

# المقتطف

الجزء السادس من المجلد الثالث والأربعين

١ ديسمبر (كانون الأول) سنة ١٩١٣ - الموافق ٣ محرم سنة ١٣٣١

## الفردرسل ولس

ALFRED RUSSEL WALLACE

يموت كل سنة أكثر من خمسين مليوناً من النفوس ولكن تمضي السنة والذئبان والسنوات  
قبل يموت رجل يذكر على عمر الأيام والاعوام . الرجال الذين يتكفون لم أثراً بيناً في علوم  
الناس ومعارفهم فيحفظ التاريخ اسمهم وتداوله الألسنة في كل زمان قليل عددهم . فمنهم  
افلاطون وارسطوطاليس وبقراط وبطليموس وابن سينا وابن رشد وصحى فيومين وباستور  
ودارون ووصيفة الدكتور الفردرسل ولس الذي توفي حديثاً

لدارون ولس اثريين في كل علوم الناس في هذا العصر فلسفية كانت او اديبة او  
طبيعية . وفي كل اعمالهم زراعية كانت او صناعية او تجارية . وفي الامارة على اختلاف فرودها .  
فان افكار الناس اتجهت الى نشوء والجهاد لاجل البقاء وبقاء الاصلح من حين نشر  
دارون كتابه اصل الانواع وبين هو ولس الاسباب الطبيعية التي دعت الى نشوء انواع  
النبات والحيوان بعضها من بعض فانهم وجدوا ان كل تنوع وارتقاء في اعمال الناس  
والطبيعة ناشيء عن اسباب مثل الاسباب التي ذكرها دارون ولس ولو كانت ثانوية

وقد امتاز ولس على دارون بانه لم يقف عند حد الاسباب الطبيعية لنشوء الانواع بعضها  
من بعض بل قال بقوة وراثتها تديرها ولا سيما في نشوء الانسان اي انه قال بشيء لم يفهمه  
دارون ولا يعرض له فقال في كتابه عالم الحياة الذي نشره سنة ١٩١٠ وعمره ٨٨ سنة  
ان كثرة التركيب في اجسام الاحياء يستلزم اولاً وجود قوة خالقة . ثانياً وجود عقل مدير  
تلك وجود غاية خلقت لاجلها الاحياء وهي ان نتصل في ارتقاءها الى الانسان ثانياً الذي هو

غاية كل اعمال الشوه في الكون . لكنه لم يتم ادلة عملية على اثبات بعض النتائج التي استنتجها  
ولعل الوصول الى هذه الادلة مقدر لابناء العصر التالي ولو تمذر على ابناء هذا العصر  
وك ولس في ٨ يناير سنة ١٨٢٣ وكان له اخ اكبر منه صناعته الهندسة والبناء فجعل  
يساعده بعد خروجه من المدرسة واضطر ان يجول في اماكن كثيرة ويراقب احوال  
الناس فرأى من ذلك الحين ان الاصلح للامة ان تكون الاراضي للحكومة لا لافراد  
من الاهالي كما هي الحال في بلاد الانكليز . وكان ذلك اساس الكتاب الذي نشره سنة  
١٨٨٢ في هذا الموضوع واعاده في كتاب آخر نشره منذ شهرين . وكان اخوه من  
المشرفين في آرائهم الفلسفية فاستفاد منه طرح القيود التقليدية التي تمنع حرية البحث وصار  
لا يرى غير المادة وتوابعها . ولعل ذلك كان من اكبر الاسباب التي جعلته يبحث عن الفواعل  
الطبيعية لما يرى بين انواع النبات والحيوان من الاختلاف وبين اصنافها من التباين ولكن  
قاده البحث اخيراً الى الافتناع بوجود قوة اخرى مدبرة وراء الفواعل الطبيعية وهذه الفواعل  
خاصة لما ولو عجز العلم عن اكتشافها كما يرى من كتابه في العجائب ومنجاة الارواح الذي  
العه سنة ١٨٨١ وبعض الكتب التي تلت من قبله

واعتم في سفره بالتاريخ الطبيعي اي بعلي النبات والحيوان فجمع مجموعة من النباتات  
وتعرف بالستر بانس الطبيعي . وسافر معه الى اميركا الجنوبية ليجمعها منها امثلة مما يراه فيها  
من انواع الحيوان والنبات وما من هناك بعد اربع سنوات ونشر كتاباً وصف فيه رحلته  
ومآرأه . واتبعه بكتيب في اشجار النخل التي شاهدها في الامازون وكان ذلك سنة ١٨٥٣  
وذهب في السنة التالية الى جزائر ملقاً في الشرق الاقصى واقام في هذه الرحلة ثلثي  
سنوات سار فيها اربعة عشر الف ميل وزار جزائر صومري وجاوي ويورنيو وسلايس  
وملوكاس وتيمور وغينيا الجديدة وجمع منها اكثر من ١٢٥٠٠٠ مثال تخوي ٨٠٠٠  
من الطيور و ٩٦٠٠٠ من الفراش و ١٣٠٠٠ من انواع اخرى من الحشرات . ورتب هذه  
الامثلة ووصفها وألف فيها كتاباً كبيراً سبق مجلدين طبع سنة ١٨٦٩ . وبني عليها كتباً  
اخرى مثل تفرق الحيوانات الجغرافي والحياة في الجزائر

وتعرف بدارون سنة ١٨٥٤ وكان دارون قد انتبه الى فعل الانتخاب الطبيعي  
وتأثيره في النبات والحيوان منذ سنة ١٨٤٢ وكتب رسالة في ذلك اطلع عليها العالمين  
الكبيرين السر تشارلس ليل والسر جوزف هوكر سنة ١٨٤٤ ولكن لا يظهر انه تكلم في  
هذا الموضوع مع احد آخر

ونشر ولس مقالة في سجل التاريخ الطبيعي سنة ١٨٥٥ عرضها « الناموس الذي يوجد في  
شوك الانواع الجديدة » ثم كتب الى دارون في هذا الشأن فلم يجبه دارون بما يشير الى فعل  
هذا الناموس ، وارسل الى دارون سنة ١٨٥٨ مقالة موضوعها ميل التغيرات الى الابتعاد  
عن الاصل الذي تفرعت منه ضمنها زبدة المذهب الدارويني فذهل دارون وبث بها الى  
ليل وكتب اليه يقول بئس الي ولس بهذه المقالة وطلب مني ان ارسلها اليك وهي تتحق  
ان تُقرأ ولقد اصبحت في ما قلته لي وهو اني ان لم انشر آرائي في فعل الانتخاب الطبيعي  
سبقي اليها غيري فانظر الى هذا الاتفاق الغريب فانه لو اطّلع ولس على ما كتبت منذ سنة  
١٨٤٢ ولخصه ما كان تلخيصه له أدل على مرادي من هذه المقالة التي بئس بها الآن

ثم تليت مقالة ولس ومقالة كتبها دارون ضمنها خلاصة مذهبه في جمعية لينوس الطبيعية  
في وقت واحد واعترف ولس بعد ذلك بسبق دارون له في هذا المقام فنسب المذهب الى  
دارون لا اليه حتى انه لما ألف كتابا في هذا المذهب خاصة سنة ١٨٨٩ جعل موضوعه  
الداروينزم اي الداروينية

وفي صيف سنة ١٩٠٨ حينما تمت خمسون سنة على اعلان المذهب الدارويني عيّنت  
الجمعية اللينوسية عيداً حافلاً تذكراً لذلك حضره مشاهير طلاء الارض وصنعت نشاتا  
رسمت على احد جانبيه صورة رأس دارون وعلى الآخر صورة رأس ولس واهدته الى ولس  
والى السير جوزف هوكر والامثاذ ارنست هيكل والامثاذ ادورد سترايبرجر والامثاذ  
اوغسط ويسمن والسير فرنسيس فلتون والسرراي لنكستر والنشان الذي اهدى الى ولس  
كان من الذهب والنياشين التي اهديت الى غيره كانت من الفضة وخطب رئيس الجمعية  
الدكتور سكوت مرحباً بالحضور فاجابه ولس مشيراً الى العلاقة التي كانت بينه وبين دارون  
وعن نصيب كل منهما من مذهب النشوء او الانتخاب الطبيعي وبين ان هذه الفكرة اي  
فكرة الانتخاب الطبيعي خطرت على بال دارون قبلما خطرت على بال بشرين سنة وانها  
خطرت على بال الاثنين لانهما كانا كلاهما يهتمان على اسلوب واحد . في صياها كانا يهتمان  
بجمع الحشرات ولذلك اضطررا ان يريا ما بينها من الاختلاف وان يبحثا عن سبب ذلك ثم  
لما كبرا عكفا كلاهما على السياحة وجمع الاثلة الطبيعية ومراقبة احوالها وذلك في اغنى بلدان  
الدنيا بالحيوانات والنباتات فلم يكن لهما بد من مراقبة تأثير الاقليم في تلك الاحياء واختلافها  
باختلاف اماكنها ونحو ذلك من الامور المتعلقة بها واخيراً لما كان عقلها قد انما هيئت  
المعلومات وبما ليها من الترائب التي يصعب حلها اتجه فكرها الى الاسلوب الذي اوضحته

ملثوس لمنع زيادة السكان فكان ذلك بمثابة الفرق على عيدان القصفور فافلهر منها نوراً  
هداها الى الناموس البسيط الشامل لكل ما في الكون ناموس بقاه الاصح الذي هو السبب  
الفعال لدوام التغيير والتطبيق بين الاحياء كلها

وقد استوفينا الكلام على ذلك في مقتطف اغسطس سنة ١٩٠٨

ردارون وولس لم يكتفيا بالقول ان انواع النبات والحيوان متفرع بعضها من بعض  
ولم اكتفيا بذلك لما كان لقولها قيمة علمية ولكنها جمعا ادلة لا تخصي على صحة هذا القول  
ولهذا السبب لا لغيره تُسبب مذهب الشبه اليها لا الى غيرهما وتنازل ولس عن التسمية  
تخصت بدارون . ولذلك فان ارسطو او افلاطون او القزويني او الهميري او غيرهم من  
العلماء الاقدمين قد ذهبوا الى ان انواع النبات والحيوان متفرع بعضها من بعض ولم  
يعزوا ذلك بالادلة الكثيرة فلا قيمة لقولهم بل يكون من جملة الخواطر التي تغطر على بال  
الناس دواما

ولس فضل آخر في انه الواضح والمفصل لعلم آخر وهو علم تفرق الحيوان الجغرافي الذي  
اوضحته في كتابي تفرق الحيوان الجغرافي والحياة في الجزائر

لكنه لم يخرج في صغره تفرجاً فلسفياً ولا علمياً ولا هني بالتجارب الفسيولوجية ولذلك  
ذهب في احد كتبه الاخيرة المتون « بالقرن العجيب » الى ضرر التطعيم الواقي من الجدري  
وقال انه غير وافي منه والى صحة الدراسة وسناجة الارواح وعزز اخيراً لمول الفاضلين ان  
الارض هي مركز الكون ولا سكان في غيرها

والف كتب كثيرة فله غير ما ذكر . الانتحاب الطبيعي . الطيعة الاستوائية . استروالازيا .  
جمل الارض للامة . ايام العسر . التطعيم تفصيل . دروس علمية . واجتماعية . مقام  
الانسان في الكون . ترجمة حياتي . هل المريج مأهول . ملاحظات نباتي . ومقالات كثيرة  
في الجرائد والمجلات

وقد نال وسامات علمية كثيرة وتمتع وسام الاستحقاق سنة ١٩٠٨ وهو اعظم وسام عند  
الانكليز لا يعطاه الا اعظم رجالهم . وقطعت له الحكومة الانكليزية منذ سنة ١٨٨١ متي  
جنيه في السنة معاشا كما فعلت لا كبر علمها الدين ليس لم ثروة تكفيهم في شيخوختهم . وكانت  
وفاته في السابع من نوفمبر

## البحث الصناعي في اميركا

وقفا على خطبة في هذا الموضوع لرئيس الجمعية الكيماوية الاميركية تلاها في اجتماعها السنوي الثامن والاربعين في مدينة روتشستر باميركا فوجدنا فيها من الحقائق والشواهد ما تظهر به اسباب النجاح الصناعي والزراعي الذي نجحت تلك البلاد وما يستدل منه على ان النجاح لا ييسر عنفاً ولا تبلىه الا الام التي تسعى اليه جهدهما وقد اقتطفنا منها ما يلي قال الخطيب :-

اشتهرت المانيا منذ عهد طويل بانها بلاد البحث العلمي . وليس من غرضي الآن ان اشرح ما نتج لها من هذا البحث لان نتائجه اوضح من ان تبين وهي مرسومة بحروف من نور على الصخور الراضية التي قامت عليها عظمة المانيا بين ام الارض ولا يزال امام الالمان مستقبل اعظم واجدهما بفضو . والبلاد التي منطقت حقوقها حديثاً وتاهبت لجاراتها في هذا المضمار هي بلادنا الولايات المتحدة الاميركية بعد ان كانت من البلدان المشهورة باهلها واسرافها . ولا غرابة في ذلك فان بلاد فرنكلين ودمنورد بلاد مكورمك وهو وهوتني بلاد ادبسن ووستنهوس وبل بلاد ولبور وارفل ربط<sup>(١)</sup> ليست بعيدة من المباحث الصناعية ولا عاجزة عن استخدامها في ما ينفع . ولكن لما كانت الارض واسعة المدى وخيراتها دائية القطوف سهلة الجثثي لم يستغرب اعمال السكان للسمي والكندح وتعودم الاسراف . ولكن لما زاد عددم كثيراً واستنفروا النظريات التي يسهل الحصول عليها قامت المناظرة بينهم واضطروا الي اعمال الفكرة وانضاد العزيمة فراوا ان الكسب يقوم بزيادة المطرف . ولكن لا يزال الفريق الاكبر من السكان يجهل هذه الحقائق ويقول ان الرزق مقدور وكأنه ينشد بلسان القائل

كم عالم عالم ضاقت مذاهبه  
وجاهل جاهل تلقاه مرزوقا

او كما يقول الاثكلينز Where ignorance is profitable, 'tis folly to be wise.

(١) فرنكلين (Franklin) الفلزي ابر المباحث الكهربائيه . ومورس (Morse) مستنط الطلراف الكهربائي المستعمل الآن بكثرة ودمنورد Bumford صاحب المباحث الطبيعية الكيماوية ومكورمك Mc Cormick مستنط آلة الحصاد وهو Howe مستنط آلة الخياطة وهوتني Whiskey مستنط آلة الصلح واديس Edison الكهربائي المشهور ووستنهوس Westinghouse مستنط آلة توقيف انتطارات بالهواء وغورمان الآلات وبل Bell مستنط الطلرون ولبور وارفل ربط Weber and Orville Wright مستنط الاروبلان

واذا الجهالة انجحت اصحابها فمن الحفاة ان تكون حكما  
ولذلك فالبحث العلمي الصناعي في اميركا لا يزال طفلاً ولكنه كالطفل هرقل الذي يقال  
انه اهلك الافاعي ودل وهو طفل على ما سيعمل اليه حتى شب  
فالبحث العلمي الصناعي الذي انتج انفاق آلات الزراعة قللت نفقات سبعة مواسم ٦٨١  
مليون ريال او اكثر من ١٣٦ مليون جنيه بالنسبة الى ما كان يتفق عليها منذ خمسين سنة  
والبحث العلمي الصناعي الذي انتج انفاق عمل الاحذية والآلات التي تُسمل بها جعل  
الاحذية الاميركية تنتشر في كل اسواق الدنيا  
والتلفون اختراع اميركي وصناعة اميركية وفي مدينة نيويورك وحدها الآن ٤٥٠.٠٠٠  
تلفون اي مضاعف ما في مدينة لندن . وشركة التلفون والتلغراف الاميركية تنفق سنوياً  
على انفاق التلفون والتلغراف اكثر من دخل كثير من المدارس الجامعة  
واسم اديسن في كل بيت وبكل لسان . مصابيح الكهربية تيريبوتنا وفونوغرافه  
ينقل اصوات الاغاني الايطالية الى غابات اريزونية واصقاع الكا وستانوغرافه يرنا صيد  
الاسود في قلب المدن

والاوتوموبيل ابن الامس لكنه بلغ من توسع الاميركيين في عمله ان عملاً من  
معاملهم يصنع ٥٠٠ اوتوموبيل في اليوم وعملاً آخر يصنع اوتوموبيلين في الدقيقة وكلها  
من الاوتوموبيلات الرخيصة الثمن . وغني عن البيان ان اصحاب هذه المعامل انفقوا النفقات  
الطائلة على البحث العلمي الذي اوصلهم الى احتياط ما يلزم من الآلات والادوات لعمل  
الوتوموبيل بهذه السرعة الفائقة . ويقال ان عملاً واحداً من معامل اطارات الستك ينفق  
مئة الف ريال في السنة على البحث العلمي الصناعي

وما من فرع صناعي ينظر اليه الاميركيون بعين الانفتاح وهو احق بالفخر من استخدامهم  
شلال ياغرا لتوليد الكهربية والقوة واستخدامها في الصناعة . واول صناعة استخدموها ليها  
هي سيك معدن الاليومينيوم . فان هذا المعدن اكتشف في المانيا سنة ١٨٢٨ وكان  
استخراج الرطل المصري منه يقتضي تسعين ريالاً سنة ١٨٥٥ فبسط الى ١٢ ريالاً سنة  
١٨٨٦ . والطريقة الاميركية خفضت النفقة الى ٤ ريالات سنة ١٨٨٩ . ثم اكتشف  
حول في اميركا وهرولت في اوربا ان الكربوليت يصهر بسهولة بجماعة معتدلة ومتى صهر  
اذاب الاليومينيوم كما يذيب الماء الغالي السكر والملح . وفي اواسط سنة ١٨٩٥ شرعت  
شركة بيهرج تستخرج الاليومينيوم بواسطة الكهربية المستخرجة من شلال ياغرا فبسط

ثمنه حتى صار ثمن الرطل منه نحو أربعة فروس ونصف غرش سنة ١٩١١ وبلغ المستخرج منه حينئذ في السنة ٤٠ مليون رطل

ومن هذا القبيل عمل النباذج الصناعي Carborundum والبلعاجين الصناعي وكرييد الكلسيوم ونحو ذلك من المواد وكلها تصنع بآلات تديرها قوة الماء المتحدر من شلال ياغرا

وأم من ذلك كله البحث العلمي الصناعي الذي آل الى اتحاد نيتروجين الهواء بالكلس ونحوه من المواد لتكوين السامد الكيماوي والنترات على أنواعها

واستنباط قابلي لاستعمال الهواء الجاف في الانابيب قائل نفقات سبك المعادن ١٥ مليون ريال الى ٢٩ مليون ريال سنوياً في أميركا وقد بين الأستاذ شندل ان استعمال الهواء الجاف زاد مقدار المعادن للمبركة عشرة في المئة بتقليل الوارد

في أميركا بنجم كبريت عمق الف قدم تحت سطح الارض وفوقه طبقة من الرمل سمكها ٥٠٠ قدم وقد حاولت شركة نموية وشركة فرنسوية وشركات كثيرة اميركية استخراج هذا الكبريت ففادت كلها بالفشل بخلاف احد العلماء سنة ١٨٩٠ وارتأى ان يصهر الكبريت في مكانه بان يغل الماء فوق درجة الغليان وينزل اليه الكبريت بانابيب كبيرة فيها انابيب داخلية ثم يرفع الكبريت المصهور بالطبقات وفي التجربة الاولى استعمل آلة بخارية قوتها ١٥٠ حصاناً والآن يصهر هذا الكبريت ويرفع الى وجه الارض بقوة الهواء المضغوط من غير طبقات وهناك بئر واحدة يستخرج منها كل يوم ٤٥٠ طناً من الكبريت ويستخرج من الآبار كلها اكثر من مقطوعة المكونة كلها فالكبريت الذي كان فوقه طبقة من الرمل سمكها ٥٠٠ قدم ويعتمد الوصول اليه بسببها وصل الاميريكيون اليه بحيلهم العملية وغنوا بها العالم عن كل ما فيه من مناجم الكبريت

ومن هذا القبيل توصل العلماء الاميريكيين بالبحث العلمي الصناعي الى تنقية بتول كندا وارهيو من الكبريت الذي كان يخالطه فانهم جعلوا يستقرونه مع اكسيد النحاس ليتحد النحاس بالكبريت ويتبقى البترول منه ويخرج مثل اجود انواع البترول الخالية من الكبريت ثم يشوي كبريتيد النحاس فيطهر منه الكبريت ويستخرج النحاس الصرف والآن يستخرج من آبار اوهيو ٩٠٠٠٠ برميل من البترول النقي كل يوم وثمان البرميل من البترول غير النقي ٢٨ مليناً ومن النقي عشرون غرشاً فما يستخرج في اليوم يزيد ثمنه بثلث الواسطة اكثر من ٢٢ الف ريال

لا تزال الولايات المتحدة الاميركية بلاداً زراعية والزراعة اهم معاشها وتبلغ قيمة مزارعها او اعمالها الزراعية اثنين واربعين الف مليون ريال او ٨٤٠٠ مليون جنيه وكل يوم تزيد هذه القيمة ملايين من الريالات ولذلك فاهم اعمال الحكومة في البحث العلمي الصناعي مرتبط بالزراعة وعندنا عشر دوائر مختلفة لهذا البحث وكلها متجهة الى جهة واحدة وهي زيادة النكس من الزراعة ويعرف اصناع اعمالنا من انها انفتحت على طبع مطبوعاتها فقط في السنة المالية التي انتهت اخيراً ٤٩٠٠٠٠ ريال ورجلها منشرون في كل الدنيا وتبلغ نفقاتهم في السنة ملايين كثيرة من الريالات . فدائرة البحث في التربة ودائرة البحث في النبات ودائرة البحث في الحيوانات ودائرة الاهتمام بالغابات زادت ثروة البلاد الوف الملايين من الريالات . ودائرة الكيمياء صممت النع في اهتمامها بمنع الاضمة المفشوشة او الفاسدة ويتصل نفعا بكل احد كل يوم سواء كان في منع الطعام المشوش او في منع الاضمة الفاسدة من مناظرة الاضمة السامة . ودائرة الطرق العمومية تبحث بحثاً عملياً صناعياً عن افضل السبل لرفع الطرق رصفاً بمنع تحفرها ولانشاء الكباري

وفي كل ولاية من الولايات ادارات مخصوصة للباحث الزراعية تنفق عليها نفقات طائلة فتستفيد منها فوائد لا تقدر . فدائرة البحث الزراعي في كليفورنيا خصت بها ارض مساحتها ٥٤٠٠ فدان ولها بناء بلغت نفقات اقامته مليون ريال وقس على ذلك دوائر البحث الزراعي في سائر الولايات

وما يقال في دائرة الزراعة يقال في دوائر الصيد والمعادن والتجارة وما اشبه فانها كلها تستخدم كبار العلماء والباحثين وتنفق النفقات الطائلة في سبيل الباحث العلمية الآتية الى زيادة الثروة والقوة ومنع الاسراف والتبذير في استعمال خيرات الارض وقواها والشركات الكبيرة والبيوت التجارية تعمل عمل الحكومة من هذا القبيل في استخدامها لكبار الكيماويين والباحثين وانفاقها النفقات الكثيرة في سبيل البحث العلمي الصناعي وقلا يتقصن ما تنفقه الشركة من هذه الشركات في هذا السبيل من ٣٠٠٠٠٠ ريال في السنة . وشركة التولاذا تنفق على البحث في فرع واحد من فروعها هذا المبلغ

ولا نقل نفقات المدارس الكلية والجامعة على الباحث العلمية الصناعية عن نفقات الحكومة والشركات في هذا السبل وكلها ترمي الى غرض واحد وهو زيادة الثروة والقوة وتقليل التلف والتبذير فلا عجب اذا نال الاميركيون اكبر منهم من الثروة والمنفعة ورأينا كثيرين منهم يعزلون الاعمال في كهولتهم وبضربون في البلدان للفرجة

## مبدأ الاتصال

نقطة خطبة السراويلر لدرج رئيس مجمع تقدم العلوم البريطاني

البيولوجيون (علاء الحيوان) في موضوعهم نعم العطاء واشتغالهم به بشير النيرة والرغبة في نفس كل من يرشدونه الى مشاركتهم في البحث . والاكثرون منهم يتصورون على البحث بتضييق نطاقه لا لا بالتوسع فيه حتى يشمل ما يتصل به كأن التوسع في البحث لا يلتزم مع التدقيق وامعان النظر ولذلك يتكبرون عنه . وقد يكونون مصيبين في حكمهم ولكن انكار المباحث الاخرى ليس الذنب فيه عليهم بل على من يفسر القواالم بغير معناها ويتخذهم حجة ودليلاً في امور لا علاقة لم بها . وليس هذا مبرر من يتوخي فهم حوادث الكون باوسع معانيه ولا هو سبيل العطاء لان هؤلاء يطعنون ما صار معروفاً وما لا يزال مجهولاً فيمتدون على الاول ويمسبون حساب الثاني ولا يتفوقونه ولا يتفدون عمل عالم مشتغل بلم واحد مفتاحاً لتفسير معنى الكون كله

من الامور التي يرمى انها مؤكدة ان ظواهر الحياة لا تظهر في ارضنا من غير مادة ولذلك قيل « ان المادة تتضمن كل الصور التي تظهر فيها الاحياء » . اذا كان المراد بذلك ظواهر الحياة الارضية فالقول صحيح لا تخار عليه لانها لا تظهر الا بواسطة المادة . وقد قيل انهم « لا يرون في الجسم الحي غير نوايس الكيمياء والطبيعات » . وهذا صحيح ايضاً لان الذين قالوا هذا القول كانوا يبحثون عن المظاهر الكيماوية والطبيعية التي في الاجسام الحية ولم يكونوا يبحثون عن الحياة بالذات اي عن الحياة والعقل والوجدان — بل كانوا قد اخرجوها من بحثهم . المادة هي التي ندرك وجودها بحواسنا والبحث المادي من متعلقات العالم المادي لا كالفلسفة بل كدليل للبحث وكل ما سواه هو من مدار آخر يوصل اليه بالساليب اخرى . ليستحيل علينا ان نقرر الامور النفسية بالنوايس الطبيعية والكيماوية ولذلك يميل البعض الى نفي وجودها الاكسي . عارض ولكن هذا الذي ليس من العدل في شيء

فاذا قام المشتغلون بالعلم ونفوا وجود ما يفرجونه من بحثهم وجب ان لا نقبل قولهم بل نعرض عليه بما نراه من الاختيار فاننا احياء وفتنا حياة وعقل ووجدان . نعم ذلك مباشرة لا بقول قائل ولا بناء على تجربة مجردة وبملاحظة كل اجزاء نوعنا . والولادة والموت والتزاوج ليست من مباحث البيولوجيين بل من مباحث الانسانية وقد كان الناس يطعنون بها قبلاً فحسوا

حقيقتها وقبل عُرْف شيء من قواعد العلوم الطبيعية . ان علماء الطبيعة وعلماء النفس وغيرهم  
يجربون تجاربهم في الناس فيبتنون كيفية هضمنا للطعام وما يرافق الارادة والشعور والتفكير  
من الافعال المادية ولكنهم لا يصلون الى ما يتسلط عن الارادة والشعور والتفكير  
اذا قال لكم احد الفلاسفة انكم غير موجودين او ان العالم غير موجود او انكم آلات  
مجردة لا ارادة فيها وكل افعالكم نتائج اسباب خارجية وانتم غير مسؤولين عما تعملون فلا تقبلوا  
قوله كتحفة مقررة بل اسألوا عن صحته اثني عشر شاهداً عدلاً من الذين لم يثقيد عقولهم  
بدرس موضوع واحد . كثيراً ما يخطئ الانسان في تفسير ما يراه وفي امتناع النتائج منه  
ولكن لا مانع جمعة من ان يبنى حكمة على الحوادث المجردة التي يبتصرها بنفسه . قد يخطئ  
في حقيقة ما يراه . فنرى النجوم على كبرها قطعاً مشيرة في كبد السماء ولكن لا يحمل انا  
خطئاً في قولنا انا نراها . ومثل ذلك معرفتنا بوجود الوجدان والارادة فينا فانا نشعر  
بوجودهما كما نشعر بوجود الحركة والقوة

العالم لا يفهم اسلوب الزوابة اي الافعال الطبيعية التي تحدث بها فلا يعلم انها نوع من  
نقل التوجات بواسطة الاثير ولا يعلم شيئاً عن الاثير وتوجاته او نبضاته وعن شبكية العين  
وما فيها من الاعصاب ولا عن اعمال الاعصاب والدماغ ولكنة ينظر ويسمع وليس ويريد  
ويبتكر ويشعر . وهذا ليس من قبيل الاخذ بقول العامة وترك قول الفلاسفة بل هو من  
قبيل الاخذ باخبار الناس مدة قرون لا تحصى

كيف اتصل الوجدان بالمادة . وكيف تسلط الحياة على القوى الكيماوية والطبيعية .  
وكيف تتحول الحركات الميكانيكية الى شعور . هذه كلها امور عريضة ولا بد من درسيها  
قبل الوصول الى حلها . ولكن لا شبهة في وجودها . وما صعوبة حلها بدليل على تقيا .  
لا محل للحياة والعقل في علم الفسيولوجيا ولكن لها محل في غيره من العلوم . ولا يحسن بنا ان  
نخرج امراً من الامور من دائرة البحث قبلاً لبحث فيه . فالاثير لا نشعر به بمشاعرنا ولذلك  
جعل البعض يقولون انه غير موجود . وكثيراً ما يقال هذا القول عن العقل والحياة لا ترى  
في المعامل الكيماوية الا بمظاهرها الطبيعية والكيماوية ولكن لا نجد لنا مندوحة عن القول  
بانها ترشد الاعمال الطبيعية او انها تعمل بشيها ولا تنقل

ولا ساحة بنا الى البحث في الاحياء الميكرووسكوبية او غيرها من الحيوانات غير المألوفة  
اذا اردنا فهم افعال الحياة بل حسبنا ان نلتفت الى انفسنا وننظر في افعالنا كاجسام حية فان  
كل شيء موجود ووجوده يتقضى نفي الموجودات بنوع عام . واذا كانت العقل والارشاد

واقصد غير موجودة كلها لاننا لا ندرك وجودها بشاعرنا فكيف نرى العالم اذا حجب مائر  
الناس عن بصرتنا وبقيت نواميس الطبيعة جارية مجراها

لفرض ان كاننا من الكائنات رآى هذه الارض وكل ما هو جارٍ فيها من الاعمال  
ولكنه لم يستطع ان يرى الناس الذين فيها فانه يصف الاعمال التي يراها كما لصف نحن  
اعمال الحياة . بلنفت الى كبري ( جسر ) الفورث (١) مثلاً فيرى بفلاتر ( ركاز ) تصعد  
من الماء وتنفزع من اعلاها حتى تلتقي الواحدة بالآخرى وينصب فوقها جسر متصل من  
الضفة الواحدة الى الضفة الاخرى وتدب على هذا الجسر اشياء كالخشرات من طرف الى  
طرف لغير سبب ظاهر اولينفت الى النيل ويرى فائدته للقطر المصري ثم يرى شيئاً يتولد  
على احدى ضفتيه فوق اصوان والحجارة الكبيرة تقلع من الارض وتطير في الجو ثم يقع  
احدها الى جانب الآخر حتى يتكون من ذلك سد متين يمد مجرى النيل من الضفة الواحدة  
الى الضفة الاخرى . باي لوة تنهض تلك الحجارة ووقعت في اماكن مخصوصة . يقول لاداعي  
للتفتيش عن قوة خارجة عن نواميس الميكانيكات والطبيعات ولا صعوبة في تعليل انتقال  
القوة فان اطعمة كانت في آيتها وفيها قوة مذكورة وهذه القوة اتصلت الى الحجارة فاتصلتها  
ونحتها ونقلتها وبت بها سد اصوان ولم تحل بناموس من النواميس الطبيعية . وليس في  
هذا العمل شيء من بعد النظر لان السد رفع ماء النيل فلما ارضاً واسعة واتلقها وغمر بناء  
جميلاً وسد طريق الملاحه لو لم يتفق ان يقيت في السد صيون ينصب منها الماء ويبدأ رويداً  
فيروي اراضي القطر المصري رويداً زاد انتظامه عما كان قبلاً

وان قلنا له ان مهندسا انكليزيا اسمه بنيامين باكر كان مقيماً في لندن له يد في بناء  
هذين السدين قال لنا انكم تقولون المحال ويكفي لفساد قولكم ان هذا الرجل لم يكن موجوداً  
عند نهر الفورث ولا في وادي النيل والشيء لا يفعل حيث لا يوجد . وان كنا نرى ان  
الحل الحقيقي الذي يجب ان يلجأ اليه ذلك الكائن الذي رأى كبري الفورث وسد اصوان  
بنيان هو ان الباقي لما قوة لا يراها او فاعل لا يراه . نعم ان نسبة الاعمال الى عامل مجهول  
غير محدود كالقوة الحيوية لا يند معنى محدوداً واما نسبتها الى القوى الميكانيكية والطبيعية  
التي يمكن قياسها فالمرتب الى الفهم ولكن القوى الميكانيكية وحدها لا تكفي  
والذي نراه في هذين المثالين هو اشتراك العقل مع المادة اشتراكاً فعلياً واضحاً اي

(١) نهر في اسكتلندا على كبري ( جسر ) كبير هندسه السير بنيامين باكر الذي هندس سد اصوان

استخدام خواص المادة والقوة لمقاصد تصدها العقل وتمت بحركة عضلات ارشدها الارادة  
قد يقال لنا ان هذا التمثيل لا ينطبق على ما نحن فيه لان كبري الثورث وسد اصوات  
رسمت لها الرسوم وانما لاغراض معلومة واشتغل العقل باقامتها فلا مشابهة بينهما وبين  
الاعمال الآلية الدانية

اما البيولوجيون المتطرفون الذين انتقدتهم فيقولون او يجب ان يقولوا اذا لم يجدوا عن  
مبادئهم انه لا يوجد غير عمل الكيمياء والطبيعات في كل مكان وان الاعمال العقلية  
الظاهرة في ذبذبات النائن وهم خادع او عرض مفارق وان الدوايس الكيماوية والطبيعية  
كافية لعمل كل الاعمال

نعم انما تعمل وتكفي للعمل ولكن الى حد محدود. فيها نمل احمرار الشفق وارتفاع  
الجبال وكثيراً من مظاهر الاحياء. ولكن هل يُملأ بها كل شيء تعليلاً تاماً هل يمكننا ان  
نمل بها اشعورتنا بالسرور والابتهاج وادراكنا محاسن الطبيعة وظهورها فيها. الا تدل هذه  
الامور على وجود شيء انتفى كل هذا الجهاد في الكون

لا شبهة ان في للاشياء الطبيعية معنى اسنى من المعنى الذي يظهر لها وان ما نسبة اليها  
من المعاني والاغراض ليس هو كل المراد بها. اذا نظرنا الى ريشة من ريش ذنب الطاووس  
وتأملنا كل زغابة من زغبها وما فيها من الالوان المختلفة التي نتم مع غيرها العيون الملونة  
التي ترى في ذنب الطاووس او اذا نظرنا الى كل شعرة من شعر حمار الوحش المخلط وعلينا  
انها بما فيها من الالوان نتم مع غيرها خطوط بدنه اي ان كل زغابة من زغب ريش الطاووس  
وكل شعرة من شعر حمار الوحش مصنوعة وملونة لكي يتم بها الشكل البديع الذي يرى في  
ريش الاول وجلد الثاني صعب علينا ان نفكر كيف انتظمت تلك الالوان بفعل ميكانيكي  
بعض كما يصعب علينا ان نقول ان فنان كبري الثورث نشأت وانحنت من نفسها بفعل  
ميكانيكي وحجارة خزان اصوات قلعت ونحنت وسارت الى المكان الذي نبيت فيه من نفسها  
بفعل كيمائي. نقول ان الازهار تفري الحشرات بالوانها لكي تكوّن واسطة لتلقيحها.  
والاثمار تفري الحيوانات بطيب طعمها لكي تأكلها وتفترق بزورها. وهذان التعليلان صحيحان  
ولكنهما لا يفسران كل ما يتعلق بالاثمار والازهار فان جمال الازهار لا يلزم كله لاغراض  
الحشرات ولا لتلقيح الازهار. وتفريق الاثمار لا يكفي لتلقيح الجهاد الذي نراه بين  
الاحياء. لماذا تجاهد الاحياء لاجل حياتها لا بد من سبب لذلك ولا بد من غرض يرمي  
اليه ارتفاع الاحياء. وهنا نصل الى غرض الوجود ومعنى الشؤد

لقد طُلت الوسائل التي تشملها الموجودات لحفظها او علم بعضها على الاقل ومنها الانتخاب الطبيعي . ولكن ان كان النرض من جمال الازهار اغراء الحشرات فما النرض من جمال النيور و مناظر الجبال والوهاد وما فائدته . والعلوم الطبيعية لا يصحها الجلال ولكن الجمال موجود لا ينكر وليس من غرضي البحث في ذلك ولكنني ارى انه يجب علي ان اذكركم واذكر نفسي ان ما عرفناه لا يتناول كل ما سرفته ممكنة او كل اسرار الكون واذا تبنا خطة الانكار وقتنا اننا نستطيع ان نرد كل شيء الى نواميس الكيمياء والطبيعات بيدنا انفسنا بقيدو ضيقة وحرمانا عقولنا تماما هو حق واجب لما . وغير من ذلك ان نقف بالاحترام موقف الشاعر الشرقي ونقول معه

الكون شعوك خاشعا متذللآ ونجومه في فلكها بكاه (١)

فوانا محدودة . حواسنا لم تألف الأ المادة التي نشعر بها . ولا شيء غيرها نستطيع ادراكه . وعضلاتنا واعصابها صالحة لتعريك المادة في الجهة التي نختارها . ولا نقدر ان نفعل شيئا آخر في العالم المادي . ودماعنا واعصابنا تربطنا ببقية العالم الطبيعي . فحواسنا تنبنا بحركات المادة وارضاعها وعضلاتنا تمكنتنا من تغيير تلك الحركات والاضاع . هذا جهازنا لحياتنا الارضية وما تاريخ الانسان سوى اخبار ما فعله بيده القوى الطفيفة التي اهلها ودماعنا الذي يربطنا بقيرنا من العالم المادي على اسلوب لا يعلم حتى الآن ظن البعض انه يفصلنا عن العالم العقلي الروحي الذي نحن منه فعلا ولكننا فصلنا عنه لزمان وجيز والسبب خاص . اتصنا بالمادة مقيد لنا من بعض الوجوه وفيه عقبات ومصاعب ولكنها لا تخلو من الفائدة لانها تدهونا للجهاد واعمال العزيمة

بالمادة يعرف كل منا بوجود الآخر وبها تتخاطب مع الذين افكارهم تشبه افكارنا من حيث التعبير عنها بما نعبر به نحن عن افكارنا إما بحركات فمرجية كما في الكلام والنناء او بتوزيع دقائق المادة كما في الكتابة والتصوير فتخاطب وتتفاهم . وقد اتنا هذه الوسائل حتى عرفنا شخصها هي واهلها الوسائل الطبيعية الوحيدة للتخاطب والتفاهم وان كل وسيلة غيرها يصل بها المراد من عقل الى عقل مباشرة خرق طرمة العلم

نعم ان اجسامنا هي الوسائل العادية لاظهار انفسنا الواحد للآخر ما دننا في هذه الحياة الدنيا . واذا ايفت الاعضاء التي تفعل بها انفسنا المادية صعب علينا التعبير عن افكارنا واظهار

(١) [المتنظف] الترجمة المحررة « العالم يتف خاشعا وعمداً تنظران ان قدسك ونجومه صامتة

كلها » ولا تدري من اي لحنه شرقية مر فتنبهاها تقدم

مقاصدنا . ولجلاء ذلك صرنا نظن ان وسائل التفاهم هذه هي كل الوسائل التي في حيز الوجود وانما لنا سوى آلات ميكانيكية يُعرف بها وجودنا . ثم اننا نعلم ان الآلات تستخدم القوى المعروفة وهي خاضعة لكل نواميس الكيمياء والطبيعات وعلى ذلك نبني حكمتنا على ماهيتنا وعلى استحالة وجودنا مستقلين عن هذه الاحوال الزمنية والاعمال المادية . وليس لنا ساطة الا على الاجسام المادية . ولا نعرف وجود غيرها معرفة فعلية ولا نرى ان لنا اتصالاً فعلياً بغيرها فكل ما نستنتج مما يتعلق بها قد يكون صحيحاً . ولكن اذا تخطينا هذا الحد وانكرنا وجود عالم آخر غير العالم المادي الذي نعرفه لان ليس فينا مشاعر تشعر به او لانه مألوف كل شيء كالاثير حتى يتعذر الشعور به فنكون قد حرمتنا قواعداً تستطبعها واستعملناها لإحلالنا ولكن اذا نظرنا من العلوم الطبيعية ان الشعور اسر فعلي فنكون قد تعشنا عملاً كبيراً لان الشوّه حقيقة ثابتة لا غش فيها والعالم يرتقي بمرور الزمن . والزمان والمكان والمادة امور مجردة ولكنها حقيقية اثبتها الاختبار والزمان محور الشوّه .

كم من قرون قد دخلت حتى انقثت الازاهر

اننا نجد من الاشياء الحية المتحركة صورة كلية نسميها مادة ونجد من توالي الحوادث انراً نسميه زماناً ومتى اتحد هذان الجردان وفعلنا وتفاعلا قلنا انهما شيء يقيني . والشوّه يقتضي ان يكون الزمان شيئاً يقينياً فاذا لم يكن كذلك اي اذا كان الزمان فرضاً لا حقيقة له انقث الشوّه

وعندي ان الوجود المادي كله انتقال مستمر من الماضي الى الحاضر والفعل منه انما هو اللحظة التي نحن فيها فالماضي موجود لم يلاش ولكن وجوده سيفي ذاكرتنا والمادة سجل له والحاضر مبني عليه والمستقبل متولد من الحاضر وهو نتيجة الشوّه

والوجود كله مثل ثوب منسوج على غط سلوم تضع ورقة مخزومة في نول الزمان حسب الاشكال التي تريد ظهورها في النسج فيأتي النسج جميلاً او قبيحاً حسب انطباقه على الرسم المرسوم او مخالفتيه له . وعندني ان هذا هو سبب ما يرى من الخلل في اعمالنا ولا بد من ذلك مادنا احراراً

فكون الانسان حراً ليس اوليئس ليس من الالوهام الباطلة بل هو حقيقة ثابتة (١) والعقلاء مسؤلون عما يفعلون ومتى اتسع الاختيار مهلت معرفة ما يسع ولو لم يكن

(١) وهذا بيان نول الشاعر

ما ضى فأت والمستقبل غيب ولك الساعة التي انت فيها

شككته مقدوراً محسوماً . وما من شيء يتعدى تفكيره إلا مرور الزمن . التمسح لا بدء من نسجه ولكن شككاً غير محسوم ولا مهيئ

إذا كان البحث محصوراً في المادة غير الآلية فقط فكل شيء يتعمق ويجاري على غلط واحد ولكن حالماً بدخل الشعور في المادة تظهر فيها قوى أخرى وتؤثر أمثال الجزء الحادوي لشعور في بقية الجسم . ويكون الارشاد حينئذ من الداخل لا من الخارج ويبقى الارشاد داخلياً على الدوام . وما نحن سوى جزء صغير من هذه القوة المرشدة ولكننا لسنا جزءاً يُستغنى به والارتقاء حسب سنة الشهور امر واقعي كبير الشأن . وما اجتهادنا في اصلاح حال المنهوع الانساني الا فرع من فروع الشهور العام فرع ذو شعور يعلم ما يتوهم وما يرمي اليه ولذلك فالشهور غير خيال من القصد لاننا نحن جزء منه والقصد ظاهر في اعمالنا ونحن شاعرون به

إما اننا خالدهون او غير خالدين وقد لا نعلم مصيرنا ولكننا نعلم ان لنا مصيراً ونحن حائرون اليه . والذين ينكرون ذلك معرضون لخطأ مثل الذين يثبتونه لان الإنكار إثبات في صورة سلبية . والناس ينظرون الى رجال العلم مرتشدين بهم فيجب عليهم ان يحدروا من تضليل الذين يلتقون اعتماد عليهم . وقد لا يستطيع العلم ان يكشف مصير الناس ولكن يجب ان لا يلقى الحجب عليه حتى يتمدداً واكتشافاً . والاشياء هي سواء عرفناها او لم نعرفها فاذا تسرعنا في الحكم وثقيناها فلا بدء من ان يكشف الخلف خطأنا اذا اعتم بنا . وانا من الذين يعتقدون ان العلوم الطبيعية ليست محدودة في مدارها كما يظن البعض وانه يمكن التوسع فيها والوصول بها الى العالم الروحي واكتشاف نواميه . دعونا نحاول ذلك . انصفونا وامهلونا . دعوا الذين يفضلون البحث المادي يهرون في مباحثهم على ما يريدون ولكن لا تمنعونا من البحث في العالم الروحي ولننظر لمن يكون الفوز اخيراً . اسالينا في البحث مثل اسالينهم ولو اخشقت مواضعنا عن مواضعهم فليتعف كل منا الآخر ولا يحقره

حل البداءة والالهام من الحقائق او من الانعام . يقول البعض هذا ويقول البعض ذلك ولكن لا يجوز التكارهما من غير دليل ولا سيما لان ادلة اثباتهما قد تكون خفية او مجهولة لا تظهر في هذا الزمن . وللأمور الباطنة وجود فعلي ولو لم تكشف علاقتها بالمعلوم الطبيعية حتى الآن . وهي مخالفة للعلوم الطبيعية ولكنها غير متناقضة لها . وكل ما له وجود فعلي يجب ان يكشف وجوده ويبحث فيه بالوسائل الصالحة له . وان كانت الاصوات التي

معها معراط وسمعتها جان وارك حقيقة فهي مما يمكن ادراكه  
ومع اني اتكلم بلسان اهل العلم الطبيعي كممثل للعلوم الطبيعية لا اجمع عن ذكر خلاصة  
اشغالي في المباحث النفيسة التي توليتها منذ ثلاثين سنة الى الآن . وليس هذا محل للتنصّل  
ولا للذكر الحوادث التي هزأ بها بعض اخواني العلماء ولكنني لا انسى ان القول الذي افولته  
يجب ان لا يلقى على عواهنه لانه لا ينسى بل يبقو وبتنتده اناس يأتون بعدنا ويكونون  
اوسع علما منا فريسيك الزائف امامكم غير مقيد بما يراه العلماء الآن . ويقضي على الانصاف  
لنفسى ورضعاني ان اُنسب سامعي باثباتي اعتقادنا بان بعض الحوادث التي يقال انها من قبيل  
الوهم يمكن البحث فيها بالاساليب العلمية بل ان بعضها اقتضى بان الذاكرة والحجة ليستا  
خاصتين بالماذلة لا نظيران الأبا في هذه الدنيا وان ذاتية الانسان تبقى بعد ما يموت جسده .  
وقد ثبت لي ان النفس المجردة عن الجسد قد تؤثر فينا في بعض الاحوال ونحن في الجسد  
لتصير موضوعا للبحث العلمي واتنا ترجوان تبلغ يوماً ما الى فهم شيء من احوال وجود اعظم  
من وجودنا هذا ولعله انبهرى وفهم ايضا طرق التقاطب معه . ولقد تجشم بعض الباحثين  
مشقة البحث في هذا الموضوع على ما هو به

وعندي شيء آخر القوله . وهو ان اساليب البحث الطبيعي ليست كل الاساليب التي  
يمكن الوصول بها الى الحقائق ولو كانت هي اساليبنا المعروفة التي اعتمد عليها  
لا يزال كثيرون من رجال العلم معادين للعلوم الدينية بسبب تطرف اصحابها الذي  
عاقى اسلافنا الشيء الكثير منه فانهم اضطروا ان يجاهدوا لكي يتاح لهم البحث عن الحقائق  
حسب الطريقة التي ارادوها . وذلك الجهاد كان اسراً ضرورياً ولكن بقيت منه في النفوس  
آثار سيئة احدها هذه الكراهة بل هذه العداوة للامور الروحية  
ولا يحق لنا ان نقول ان الناس لم بشرعوا في معرفة الحقائق الا منذ بضعة قرون فان  
ما كان يدعوك ذور الفرائخ الرقادة كالشعراء والانياد والاولياء قبل عصر العلوم الطبيعية  
له شأن كبير لا يتكرر . ولا شبهة في ان اولئك الرجال وصلوا الى اعماق النفس ولكن انكشبة  
والفريسيين او بها كان اسمهم لم ينظروا نظرم فاضطهدوهم ورجوم مجهلهم وعنادهم واخيراً  
عقد النصر لنا في هذا العصر الجديد فالتقطنا الحجارة التي رجم بها اسلافنا وقد يحملنا  
الحق على انتفاء خطوات راجعهم . فلا ترتكبن ما ارتكبهن من الخطايا حاسين ان سبيلنا  
هو السبيل الوحيد لاستجلاء غوامض الكون وكل ما سواه جهل وضلال . فان الكون  
اوسع جداً مما نظن ولا تكشف خفاياه كلها بطريقة واحدة

أيها الاخوان لقد اثبتنا على حقائق العالم الطبيعي كما كشفها العلم الطبيعي فلنكن اسماء  
على ما اثبتنا عليه

الذين الحق اصوله راسخة في اعماق النفس وفي حقائق الاشياء ولا عجب اذا لم نصل  
اليه باساليبنا العلمية لان اعمال الله كاية شاملة غير محصورة ولا مقيدة ونحن لا نصل اساليبنا  
العلمية الا الى معرفة الجزئيات فلا ندرك الاشياء الا اذا رأينا فيها تغيراً او تولفاً او انفصالاً .  
ونحن صمّعي عن كل عظمة ذاتية ما لم نقترب بصيرتنا حتى نرى في ثوب الوجود الخارج من  
نور الابدية حلّة اله مرمدى سائرة نحو الكمال

## المرأة والمعمل

لا شيء أدى الى حيرة التأمل في نظام هذا الاجتماع من جمعه بين طرفي الاطراف  
والفرط من ضروب المتناقضات . فنظر الى حال المرأة في نظام هذه المدنية الحديثة  
لا يسهّر من ارتقائها امر حتى تبكيه من انحطاطها امور كأن ناعوس رد الفعل في شأنها  
أخذ مأخذه على اقوى تأثير واشد ظهور . فانها ما كادت تشط من عقاب ذلك القلب  
القديم والاصعباد القديم وتنشق نسيم الحرية في رياض الامال حتى اطاحتها الحضارة الاوروبية  
الى مظالم من التوسو والتظلمة تبيث بكرامتها المعنوية وتقتد هيكلها الملكي اللطيف انساداً  
لا يد ان يقضي دوامة الى انحطاط النوع البشري بينما هو يفي الارثقاء  
والعقلاء . في تعطيل هذه العواقب الوحشية لفرقان . الاول يلعب الى انت غلوة المرأة  
العصرية في مطالب مساواة الرجل وانعاشها في طرق السرف والترف مما طقت هذا الشقاء  
في الجانية على نفسها ذلك الطمع ومغية الاصراف . فلوانها رعبت بما قسم لها من الحظ  
الطبيعي فحرص على الزرع والضرع وتقوم على تربية النسل وتدير المنزل بعد احراز التنصيب  
الكافي من العلم والتهديب لدامت لها النعم وكففت شر هذه النعم . والآخر يقول ان اللوم  
كله واقع على هذه المدنية الجائرة . فبعد ان اصبح العيش فيها حياة زحام وسبالي اضطرت  
نساء الاوساط والمال الى معاونة رجالهن في تحصيل اسباب المعاش عملاً بالنظام وحققنا  
لبقاء . هذا اذا لم تقل ان الرجل لما رآها تجاوزت حد المقبول في طلب المساواة له كاد لها  
كيد هذا التعاون في العمل الماضي لقواها كأنه يقول اذا لم نضعي بمحكك الطبيعي فنذوق  
ثمرة الطماعة . ومن لم يرض بحقه احصاه

ومما يمكن من تحقيق هذا التعليل فإن الواقع من مشاركة نساء العصر للرجل في ضروب الاعمال البدئية خارج المنزل وانامتها سبحانه النهار في المصانع والحوانيت قد ظهرت اليوم لاهل النظر والانصاف مضارة الويلة الجسيمة ظهوراً محسوساً من ضعف بنية المرأة ونقص المواليد ونقص العيش واختلال شؤون البيت كله على ما يأتي بيانه

هذا وان الداكرين من القراء يذكرون ان اكثر ما دار الى الساعة في جرائدنا من المناقشات في شأن المرأة مساواتها للرجل وتعيين مقامها الطبيعي كان متبنياً على جدل كلامي لا يتعدى حدود النظريات مما لم ينته الى حكم جازم ولا ادى الى كبير امر

واماً اليوم فلما لم يعد للنظريات المجردة ما للادلة الطبيعية اليقينية من الحكم القاطع والقول الفاضل في بيان الادواء الاجتماعية ووصف ادويتها نهض المتكبرون من نفس الاطباء وتجردوا للبحث في اضرار اشتغال المرأة في العمل وسابقة الفتاة للنقى في التعليم العالي المدرسي واخذوا في نشر نتائج احكامهم الطبية في الاسفار الخاصة والصحف العلمية البارزة ناعين التناهي على نظام هذا الاجتماع مستغنيين ارباب الانانية والارجمية من قادة الامم الى درء هاتين المنسنتين الاجتماعيتين داعين الى ارجاع ذلك الملاك الانساني الى مقامه الطبيعي (وحيثهم ان يقولوا «الطبيعي») فتأهت هذه المدينة ان تتراجع الى شز من الوحشية والعياذ بالله . وهالك محصل ما وقفنا عليه من بيان تلك الاضرار مهتدين هذه المرأة بالقسم الاول منها على ان نعقبه الثاني باذن المعين فنقول

(اولاً) - اضرار وقوف المرأة الطويل في العمل

لما كان صغر عظام الكعب والقدم في المرأة على الخصر من يتبع معه حمل الانثقال الباهظة وكانت ركبتها تشرعياً ليست مساوية لركبة الرجل من حيث احتمالها للضغط العمودي وكانت عضلات ساقيها اضعف قوة منها في ساق الرجل كانت فيها نسبة البعد بين الجذع والطرفين اقل منها في الرجل جرباً على ناموس الخجل - اي كلما طالت مدى الساعد عن الثقل ازداد قوة على حمل الثقل وبالعكس - لذلك تقول قوة حمل السائين الى الظهر . وعليه فكل عمل يدعو المرأة الى اطالة الوقوف مؤذناً لما اذ ان ضغط جميع الثقل الذي تحمله يصرف الى قسم من بدنيتها حيث تزدحم الاجهزة الحيوية فتشعر بتعبير حول عظم الخد من حمل تلك الانثقال فيورثها ذلك احتقاناً في جميع الاعضاء المحيطة به . لان عادة الوقوف والوقوف على قدم واحدة يضيق دائرة العظم الخدي . واكثر ما يحصل هذا الضيق للراقي لم تكن اعضاؤها من الفسيولوجية قد تكاملت واشتدت قبل

دخولهنّ المعامل . فانه قد عُمّ بالاحصاء ان متوسط اعمارهنّ يتراوح بين السادسة عشرة والعشرين وهو في الرجال العَمال بين الخامسة والعشرين والثلاثين  
 اما انحطاط بدن الفتاة الى هذا الحد فلا تظهر آثاره في غالب الامر الا بعد خروجها من المعمل وتزوجها . واما المتزوجات فانهنّ يلبثنّ في المعامل على حال الوقوف الآنف الذكر الى ما قبيل الولادة بساعات قليلة . ولذا كانت حوادث الاسقاط في نساء المعامل اكثر منها في غيرهنّ وكثيراً ما يتمسرنّ من الخاض قبل الجان الى استعمال الآلات وفي تلك الولادة من الريلات ما فيها

ولا تقتصر اضرار هذا الوقوف على نساء المعامل بل انها تشمل ايضاً المستخدمين في حوايت التجارة فان هؤلاء وان سمح لمن عرفاً بالجلوس تقضي طينين حال الصلحة باطالتهنّ من الوقوف حول المتأخذ في نسمة ضيقة المجال فتزداد بذلك اثقال رفع السلع وانزالها على حوض البدن فتتعبه . دمع عنك ما يلحق بنتائج طول الوقوف من التأثير بشكل تموس القدم وتضخم الاوعية الدموية في الساق مما يؤدي الى مطل الاعصاب وخلق الاذى بوظائف أخرى نسائية  
 (ثانياً) . اضرار الجلوس في مقرّ واحد

قد لا تقلّ اضرار هذا الجلوس عن اضرار ذلك الوقوف . فان قلة الحركة البدنية تضعف قوة الرئتين فيقلّ بذلك افراز السموم من اليدين على ما هو معلوم . ولما كانت الكليتان مضطربتين الى العمل نيابة عن الرئتين في هذه الحالة تزداد عليها اعباء هذه الوظيفة فوق الاحتمال فيتصل الضرر بما في الاحشاء من الاعضاء

ثم ان اطالة الجلوس تورث قبض الامعاء او تزيده . والقبض وان كان في ظاهر الامر من الملل اليسيرة قد يقضي الى اذواء وعطل خطيرة الشأن مما لا يتأتى عن غير القبض من الالباب . وفوق ذلك فان من سارى المعامل في هذا الباب انها في غالب الاحوال لا تسهل للعاملات امر الخروج او ترك العمل لقلة عدد المراتق الكافية او لمثقة الاعتقاد ان من نظار الاعمال من الرجال فيزداد امر القبض ضعفاً على ابالة

وقد اطال الباحثون الكلام في هذا الباب فاجملناه بقولنا ان هذا الضرر الاخير ينتهي باممات المعامل الى فلج الفتاة المضحية والاختلال بوظيفة الافراز مما يشتمل اذاه سائر البدن حتى يتأتى عنه طل المستهرياً وتوقف الوظائف الجنسية الى فقر الدم العام . ثم اضافوا الى اذى هذا الجلوس الطويل الزمن الضغط اللاحق باعضاء الجوف من الاكباب على آلات الحياطة او المنكب مما يهدد السبيل الى اتواع من الالتهابات المزمنة في الحوض

وجملة القول ان طول الوقوف أو الجلوس على حافة واحدة إما ان يورث العم المطلق أو يمرض الولادة لاخطار وييلة العواقب

(ثالثاً) . وحدة العمل الداعية الى السأم وازهاق النفس

من شؤون الصناعة الحديثة في المعامل انهم يعينون لكل عامل عملاً خاصاً لا يتعداه الى غيره . فيستمر عليه الى ما شاء الله فيبقى كذلك على سقم الاستمرار . قالوا ان وحدة العمل وان شق علينا تعيين اذاها رأساً بقوى البدن الحيوية هي من متعلقات القوى العقلية أكثر منها بالاولى . فان العمل في المعامل الحديثة ليس فيه حظ من اللذة الفكرية والانشراح للصدر ولا يوجب الاهتمام بالمسؤولية مما يستدعي اعمال الدهن من جانب العامل . فالعاملات يمكنن الامد الطويل على عمل واحد أكثره نتاج الآلات الجامدة . وظاهر ان كل عمل لا يدعو الى اعمال الفكر تصب العقل أكثر من عمل يطلب فرط الفكر . فاذا اشتغل مركز واحد فقط من مراكز الدماغ اتعبه أكثر مما لو شغلت مراكزه كلها . وهذه الحالة إما ان تورث العقل الكلال او تلب فيه شوقاً الى المعينات (١)

ولا يخفى ان شدة الارتباط بين الجهاز العصبي ومائر الوظائف البدنية تنفي بان استمرار المراكز الدماغية تنعكس الى جميع تلك الوظائف . فكلال الدماغ واعياء البدن متلازمان ابدأ . ومن المشهور ان كل عضلة تنقبض لتناول قدر معلوماً من التيروجين وتفوز بما يقابله . وفي الحال الصحية يفرز هذا السم بواسطة الكلتيين والرئين وبعضه عنه بمضاد له . فاذا اجهدت العضلات بعملها فوق الحد الضروري تراكم السم فيها فاعلمها عن الترازو وتأتي عن هذا التراكم افعالها . ولما كان العدد الوافر من العاملات يؤجرن على عدد القطع المصنوعة كما هي الحال في الخياطات وناجحات الجوارب والاقشة ازددن رغبة في سرعة العمل طلباً لمزيد الأجرة فاجهدن عضلاتهن سرعة واعياء فيزداد اجتماع السم فيها حتى تنكس قواهن العصبية وهن لا يدريين ان السم في ذلك الدم اذ كثيراً ما يؤدي بين التسم التدريجي الى الموت التروام

والذي ينزل بدن العاملة من مسموم العمل فوق ذلك التسم الضلي ما تشقه من منصفادات بعض المعادن كرائحة الرصاص المؤدية الى اذى المولود والمركبات الكيماية مما يدخله

(١) يظهر ان هذا هو السبب الطبيعي فكلاب طبقات العمال في بلاد الغرب على انواع السكرات ووربها ما نطف من حال فريق من صناع الشرق المعروفين ( بصناع النول ) . فالتك قل ان نجد منهم من لا يهتت على السكر في بعض بهار او اسبوعه

عنصر الكبريت . اضيف الى ذلك ما يلحق اليد من نمل الحوامض ومواد القصر والتبيض المرصلة الاضرار الى العصب ايضاً . وكذلك التيار الخاثر في المعمل قائم يودي الى جفاف الحلق فيتصمر به السعال ويجم عنه ضيق التنفس الى التهابات في الصدر كثيراً ما تكون منشأ لوبالة التدرن فضلاً عما تقضي اليه رطوبة المعمل وحرارته من توهين القوى بفرط العرق مما يمد الجسم الى داء المفاصل والتهاب الشعب الرئوية والتدرن نفسه الى غير ذلك من حلققات هذه السلسلة العديدة العلة والادواء

وحيث يزيد الطين بلة في شأن موهنات نساء المعامل انهن قلما ينلن قطنهن الضروري من نوم الليل المريح . وبدعي ان البدن بفضل هذا النوم يبرز السموم المتراكمة فيه مدى النهار فينبئ العامل في صباحه نشيطاً الى عمله على رضية والقبال . والأفاذا لم تنل العضلات حظها من راحة النوم عجزت في النهار التالي عن العمل المعتاد ولم تأت منه بالقدر المطلوب . وهكذا على توالي الايام يدرك جهازها العصبي الزهن والانحطاط مما يكون قد حل بمرآكرو دماغها السلطة على العضلات من الاعياء المرضي والكلال المضني وان لم تشعر بذلك فه بادىء الامر . ولما كانت المرأة أكثر عرضة من الرجل للمزيجات العصبية كان الاخلال في وظائفها الجنسية مؤدياً الى توهين اعصابها لا محالة ثم زاد وهن العصب ضعف البدن بناموس الارتباط المتلازم المازر الذكر بين الفريقين

اما قلة نوم اولئك العاملات فقد يكون سبباً اقبالهن على ملاهي الليل في المرافض ومشاهد التمثيل تفتيحاً لضيق الصدر وطالباً لتتريه الفكر على ما اشترنا اليه فيعتدن الأرق ويسعه فقد شهوة الطعام الى ان يتفانم خطيب التعب العصبي ويتهي اسر اغلاليا الدماغية والعصبية بتام الحبوط الدريج فيجر منه تشويش الوظيفة الجنسية ونقر الدم وهناك محط البلاد ومنتهى الشقاء

ويلحق بذلك كله من اذى المعمل العصبي دوام حركة الادوات والآلات ولا سيما بعد توقرها تلك الاضرار السالفة البيان . فان هذه الحركة المرافقة للاصوات المزججة تؤثر في الاعصاب تأثير النقر الخفيف المستمر على الفولاذ . قالت احدي فتيات المعامل مرة انها حين تفت آلتها ليللاً تشعر كأن دوياً او صياحاً قائماً باذنيها دليلاً على ما نال عصبها من الاذى مدى شغل النهار

(رابعاً) . اضرار سوء التغذية لساء المعمل

ان سوء التغذية يضعف قوة العاملة الحيوية . ذلك ان الأم المستخدمة في المعمل يفتيق

بها الوقت عن اعداد الطعام على حالٍ صالحة للعائلة من حسن الطبخ وكفاءة التغذية .  
فصحيح من سخافة الطعام خاترة القوى فاترة الهمة والنشاط في تحمل اعباء عمل النهار  
وتدبير شؤون البيت جميعاً . واذا فرض ان احدى اولئك العاملات اليائسات قويت  
بفضل البنية الفطرية على عبء الحمل والنحاض والولادة لم يعد في مذخور قوتها هذا كافر  
لمولودها خصوصاً وان الطفل يقتضي ان يرضع مرة في الساعتين على حين لا يستصح لانه ان  
ترأه الأم مرة في كل ست ساعات أو عشر . ومن عادة امثال هذه الأم وهي مقيدة باغلال  
المعمل ان يشعشع عن ارضاع الطفل اللبن الطبيعي ( وهو لم يتجاوز الاسبوعين من عمره )  
بمغذيات من العقاقير او المواد المستحضرة الماء له ركنيكاً لأم جوعه . وعلوم ما للاخلال  
بقانون الرضاغة من الآفات المهلكات الشاملة للولد والوالدة كليهما حتى اذا ما قدر لبل هذا  
الطفل اجتناب طور هذا البلاء نشأ وامن القوى . متى حان وقت دخوله للمعمل ايضاً لم يكن  
قيمه من مدخر القوة والعزم ما يقوى به على العمل بل كان أكثر استعداداً لما سبق من هاتيك  
العلل والادواء ولا سيما اذا كان ابنة . ومن مزيدات الاسف ان تقول ان سوء التغذية  
مع ما سر من مزيجات الاغضاء الجنسية من الهوى طل العم الاليمه

وجملة ما يقال في باب اخلاف النسل انه لما كان يطلب وقتاً وعناية لا تأخذن بهما قيود  
المعمل كانت طائفة كبيرة من العاملات زاهدة في النسل او عاجزة عنه . وقد يندثر في  
كثير من الاحوال تحقيق شؤونهن المتعلقة بإمكان حصوله او الاعراض عنه . ولذلك  
كانت سائر الاسباب الاجتماعية والاقتصادية المقللة للنسل ( على ما جاء في متطف تموز  
لهذه السنة ) اشد تأثيراً في نساء المعامل فازداد الخطيب وبالآ

قال الطبيب محمدنا في اصول هذه المقالة « لو تجرأ احد منذ ١٥ سنة على ان  
يتنبأ بانه سيسبح للنساء بالاشتغال في الحياض والحانات وآلات الخراطة وصقل المعادن  
والجرمي على الاقدام جري البريد والساعة لما قابله اهل تلك الايام بسوى الهزء والضحك .  
فماذا عسى اولئك السلف ان يقولوا لو شاهدوا اليوم المرأة تزوج تحت انقال هذه المشاغل  
المتنوعة على ما معناها ؟ بل ألا يقول احفادنا — بعد ان تصبغ هذه المساويء — في  
خبر كان — ان عصرنا هذا من عصور الوحشية والمهجية ؟ » الى ان قال . ولعل ولاية  
الاحكام يضعون يوماً ما حداً لهذه المظالم الاجتماعية بحكم القانون حرصاً على مستقبل الجنس  
ولكنه لا يجوز للامة الصبر على القسر والشر الى ان تأذن الايام باستئذان الحكام » ثم قال  
في الختام « حتى ان المشغلات في المدارس والكتائب والتجارات بهضومات الحقوق الجنسية

فيبقى ان يتصنّف فيها انصافاً يعود نفعه على مجموع الامة . والا فان هاتيك المضار وائمة على  
قلة النسل وضعف فيرول شأن الامة الى الاصمحلل لا محال »

هذا ولعل بعض الناظرين في هذا الشأن الخطير يقول اذن لا ندرى اى الامرين  
احق بالمحبة والاستغراب التعريض ام المدينة الزامية مربية الجنس . مثل هذا الزوال في  
عصر الحرية والنور وهي التي تدعى بقيام مدنيتهما على رقي المرأة ؟ ام قدام اهل البحث والعلم  
على تشهير هذه الحال تقيحاً وتمنيفاً للامة باسرها حتى يبدوا السماح بها مسمية مطلقة ؟  
فلما ليس في الامرين من عجب لدى المتبصرين . اما اولاً فلان تواميس الاجتماع في الامم  
الدمستورية جارية مجراها الطبيعي الى ان تبلغ غايتها من التفریط والانراط . وحينئذ فتى  
ظهرت آثارها الى الحد الذي يقتنع فيها سواد الامة بتلك المضار . تاب اهل الضلال الى  
رشادهم وعادوا الى سجة الصواب . والا فلا لومة من التشريع تدفع ولا همز للكلام للهواء  
بنوع . ولنا كل يوم من شؤون اجتماعنا الشرقية على ذلك اسطع دليل . يظهر من احوال  
بعض نساءنا احياناً ما يخالف حقوق الطبع والشرع فينهض بعض اهل الثيرة والحجة الى عقد  
الجهان وازرام العهد على منها بطوة الزعامة وصولاً الى الامامة والامتانة بالحكم . ولكنك  
بعد قليل لا ترى هاتيك الصمجات الأصرخات في واد او تقحات في رماد اذ لا يكون  
الاختيار الدائمي في مجموع الامة قد بلغ مبلغه من حق الانتفاع لردو الى النهج القويم . واما  
ثانياً . فان اهل العلم الصحيح في ام الغرب قد اعتادوا حرية الفكر ومقاومة التيار العام متى  
انفتح لهم نور الحق في اي الشؤون الانسانية او القومية ودفعهم الوجدان الى التصريح فندم  
نسبة الضلال الى الامة ثم الافلاح منه خير من الرضى به والتباهي بالباطل المفضي الى الدمار  
اما شأننا نحن الشرقيين في موضوع ( المرأة والعمل ) فهو مؤلف للتناؤم والاعتبار  
من امر الاستقبال . فإما ان تقتصر من رقي نساءنا على ما ينير البصيرة ويجلو الارهام  
ويقف بين عند مقامهن الطبيعي في الامامة والزوجية والمزليات ومعاونة الرجل في ما  
لا يخرج بين عن التركيب الفطري المحدود فتكون قد وقفتا عند الحد الذي عينته حكمة  
الحكيم الاعلى فنلتنا من تهذيب المرأة وحرثتها الحقة افضل نصيب . وإما ان يكون تاموس  
التقليد والتابعة فاعلا في المرأة الشرقية نعمة حتى يبلغ بها ذلك المصير والشرق آدابها ومشاربها  
فيشرنا بشقاء يذهب فيه من منازلنا هباء العيش العالي الذي الفتة طباعتنا ولم يبق لنا العسر  
سواء من هنا دمشق متري نندلكت

## الحروب الكبيرة ونفقاتها

أحصي ما خسرت الدول الأوروبية في الحروب الكبيرة من رجال واموال منذ حرب  
القرم الى الآن فكان كما ترى في الجدول التالي . والاموال هي ما انتقتة الدول المتحاربة  
مباشرة لا ما خسرتة البلدان التي نشبت الحروب فيها او التي لها اتصال بها

الحرب	سنتها	خسارتها من النفوس	خسارتها من الاموال
حرب القرم	١٨٥٤	٢٨٠٠٠٠ قتيلا	٣٤٠ مليون جنيه
حرب تحرير العبيد باميركا	١٨٦١-١٨٦٥	٨٠٠٠٠٠	١٤٠٠
حرب فرنسا والمانيا	١٩٧١-١٩٧٠	٨٥٣٠٠٠ قتيلا وجرح	٠٤٤٠
الحرب العثمانية الروسية	١٨٧٧	روسيا وحدها	٠١٢٠
الحرب الاميركية الاسبانية	١٨٩٨		٠٢٥٩
حرب الترنتال	١٨٩٩-١٩٠٢	٦٨٧٠٠ قتيلا	٠٢٢٠
الحرب الروسية اليابانية	١٩٠٤-١٩٠٥	٤٨٥٠٠٠	٠٥٠٣
حرب البلقان			
بلغاريا		١٤٠٠٠٠ قتيلا وجرح	٠٠٩٠
سربيا		٠٢٠٠٠٠	٠٠٥٠
اليونان		٠٣٠٠٠٠	٠٠٢٥
الجبل الاسود		٠٠٨٠٠٠	٠٠١١

اما الدولة العثمانية فيقدر ما خسرتة في حرب البلقان بين قتيلا وجرح بقرمثة الف  
ولا يعلم مقدار الاموال التي انتقتها فعلاً ولكنها خسرت كل المعدات الحربية التي اعدتها  
في البلقان فوق ما انتقتة على جنودها زمن الحرب واصل مجموع ذلك لا يقل عن ثمانين  
مليون جنيه

ولقد حسب الدكتور ريسر العالم الالماني في علم الاقتصاد في كتابه الذي وضعه سنة  
١٩٠٩ ان المانيا تحتاج الى ٦٠ مليون جنيه في الامايع الستة الاولى للزحف بجنودها واساطيلها  
اذا اشبكت في حرب مع غيرها من الدول الاوروبية وتحتاج ايضا الى ٥٠ مليون جنيه لتزودة

والهيرة . ويخسر شعبها حيث يفتر من الخوف الذي يشعري على الاسواق المالية ١٢ مليوناً ونصف مليون من الجنيهات فيكون مجموع خسارتها في السنة الاسابيع الاولى من اسابيع الحرب ١٢٢ مليون جنيه ونصف مليون . وأشار بان تخزن ٦٥ مليون جنيه ذهباً فوق الستة الملايين التي خزنتها من الفرامة الحربية المأخوذة من فرنسا فيتيسر لها ان تصدر عليها اوراقاً مالية قيمتها ١٣٨ مليون جنيه للتعامل بها فتكفيها مدة الاسابيع الستة الاولى وحيث ان يكون قد تم لها من النصر في المعارك الاولى ما يزيد ثلثة الملايين بغزوها فيسهل عليها ان تقعد الفروض في بلادها او في الولايات المتحدة وتواصل الحرب الى نهايتها . وأشار بان تصدر جاكاً من نقود الورق حالاً لكي يألف الشعب الالمانى التعامل بها فيستعمل استعمالها بدل الذهب حينما تقضي الضرورة بذلك . عملت الحكومة الالمانية بمشورته وجمعت تصدر اوراقاً مالية مما قيمته ٢٥ غرشاً و٥٠ غرشاً ومرادها ان تصدر من هذه الاوراق ما مجموع قيمته ستة ملايين من الجنيهات وان تصك نقوداً فضية قيمتها ستة ملايين اخرى وتبذل كلها بقيمتها من الذهب الذي بين ايدي الناس حتى يصير الذهب في صندوق الحرب ١٨ مليوناً من الجنيهات فتخزن كلها ولا يتعامل بها ومتى نشبت حرب بينها وبين دولة اخرى يصدر البنك الالمانى اوراقاً مالية قيمتها ٥٤ مليوناً من الجنيهات بضمانة هذه الثمانية عشر مليوناً

وقد كثر طلب المانيا للذهب منذ بداية هذه السنة الى الآن ولا سيما في الاشهر الاربعة الاخيرة فكانت قيمة النقود والسبائك التي في البنك الالمانى في اول هذه السنة ٥١٨٥٢٠٠٠ جنيه فصارت في آخر سبتمبر الماضى ٢٠٤٢٣٠٠٠ جنيه ولا شبهة في ان النفقات الحربية زادت كثيراً منذ اربعين سنة الى الآن بغلاء المعيشة فقد بلغت نفقات الجندي الالمانى في حرب سنة ٧٠ بين المانيا وفرنسا ٣٠ غرشاً في اليوم ونفقات الجندي الفرنسي ٣١ غرشاً ونصف غرش في اليوم والمظنون ان نفقات الجندي الآن لا تقل عن خمسين غرشاً في اليوم . وقد بلغت نفقات الجندي الانكليزي في حرب الترانفال جنبها انكليزيا في اليوم . وقال وزير الدفاع الوطني النموي سنة ١٩١٠ ان نفقات الجندي النموي وقت الحرب مبلغ عشرة شلنات في اليوم صداما يلزم اتناقه على الارامل والايام والرجال الذين يحاولون على المعاش لمعاشهم وعدا ما يلزم للأسلحة والهيرة . قال « واذا اشبك مليونان من الجنود في حرب تدوم ستة اشهر فثم لم ١٨٠ مليوناً من الجنيهات »

واحدث حرب اوربية كبيرة حرب سنة ٧٠ بين فرنسا والمانيا . ولم يكن المليونون يتوقعون حدوثها فكان سعر القرض الفرنسي ٧٣ في بورصة باريس فلما اعلنت الحرب هبط سعره الى ٦٦ ونوالى هبوطه حتى بلغ ٥٣ بعد واقعة سيدان . ثم وقعت حركة البيع والشراء في الاوراق المالية الا اذا عُرِضت بخصارة كبيرة جداً ودفع الثمن تقدماً . وخرج من بنك فرنسا بين ٩ يونيو سنة ١٨٧٠ و ٨ سبتمبر تقود قيمتها ٣٢ مليوناً من الجنيهات

وكان في خزينة بروسيا عند اعلان الحرب ٤٥٠٠٠٠٠٠٠ جنية وطلبت فرنسا قيمته ١٨ مليوناً فلم يكتب باكثر من مليونين منه وهبط سعر سندات الحكومة البروسية من ٩٣ الى ٧٧ وهبطت اسهم الشركات الوطنية ٤٠ في المئة . وقد قال بيسارك بعد ذلك « انه لولا الاربعة الملايين والنصف من الجنيهات التي كانت في خزينة الحكومة ما استطاعت المانيا ان تزحف بجيشها واسبق الفرنسيين بنحو يومين »

وقد طلب بيسارك من فرنسا خمس مئة مليون جنية غرامة حربية ثم رضي بمئتي مليون جنية وتقد هذا المبلغ الطائل بمدينة لندن في مدة سنتين فنتج عن ذلك ضيق شديد في كل الاسواق المالية . واذا تثبتت الحرب ثانية وكان الفوز لهما لالمانيا فلا ترضى بمئتي مليون جنية غرامة ولعلها تطلبها جزية سنوية لانه يتعذر جمع هذا المبلغ من الذهب

وقد ظهرت فائدة الاستعداد المالي للحرب في الحرب بين روسيا واليابان فان اليابان استعدت لما قبلها فتحقق حدوثها فخرن بنك اليابان ١١ ٦٩٦ ٠٠٠ جنية وكان بنك روسيا وخزيتها قد خزنا ١٠٥ ٠٠٠ ٠٠٠ جنية ولما انتهت الحرب وعقد الصلح بقي في بنك اليابان ١٠ ٤٤٤ ٠٠٠ مع انها انققت على الحرب اكثر من مئتي مليون جنية لان الحكومة كانت تجمع الذهب دواك وترده الى البنك كلما تقدم شيء منه اي ان الاموال التي كانت ينفقها اليابانيون وحكومتهم كانوا ينفقونها في بلادهم يشتركون بها من بضائع البلاد فتخرج من البنك الى البلاد وتعود منها الى الحكومة فالبنك فلم يبق للبنك من امواله كل مدة الحرب الا نحو مليون جنية . مع ان مقدار الذهب فيه هبط في شهر مايو سنة ١٩٠٤ الى ٦٨٠٠٠٠٠٠ جنية . وما ساعد على ذلك ان الحكومة اليابانية اهتمت حتى لا يزداد سعر البضائع كلها عما كان عليه قبل الحرب فلم يتيسر لاحد ان يكسب بارتفاع الاسعار فيستزلف الذهب من خزينة الحكومة ويجمع عند التجار

ويظهر تأثير الحروب في الاسواق المالية من حرب البلقان الاخيرة فلم تكف دول البلقان

تشرع في تعبئة جيوشها في اواخر شهر سبتمبر سنة ١٩١٢ حتى اضطرت بورصات اوربا واستولى الرغب على بورصتي فينأ و برلين في اول أكتوبر واستدأ تأثيره الى بورصة باريس .  
ولما شهر الجليل الاسود الحرب عاد الذعر فاشتد في باريس وبرلين وفينأ ووصل الى لندن فقاومت بورصة لندن اولاً وكاد ينطأ عليها يوم السبت في ١٢ أكتوبر لكن كبار المالين اعترضوا دونة وكسروا سورنة يوم الاثنين وعلم حينئذ ان دول اوربا ساعية لحصر الحرب في مقرها . وبقيت بورصات اوربا في حالة القلق ستة اشهر . ثم لما صممت ألمانيا وفرنسا على زيادة جيشها عاد الذعر فاستولى على الاسواق المالية وهبط سعر الاسهم والسندات بين سبتمبر سنة ١٩١٢ وآخر يوليو سنة ١٩١٣ نحو ٥٠٠ مليون جنيه وجعل الناس يسحبون اموالهم من البنوك ويخزنونها في بيوتهم فكان في البنوك التي تصدر الاوراق المالية في اول سبتمبر سنة ١٩١٢ نحو ٥٤٥ ٤٣١ ٠٠٠ جنيه فلم يبق فيها في آخر ديسمبر سنة ١٩١٢ سوى ٥١١ ٥٠٩ ٠٠٠ جنيه اي ان الذهب الذي قيمها نقص ٣٣ ٩٢٢ ٠٠٠ جنيه .  
والمرجح ان الذهب الذي في بنوك اوربا كلها نقص في تلك المدة نحو ٧٠ مليون جنيه على الاقل سمحها اصحابها منها وخزنوها في بيوتهم خوفاً من شر متاجر واستعداداً لنواب الذهب والظاهر ان الدول الكبرى جعلت كلها تزيد الذهب في خزائنها او بنوكها خوفاً من امر مفاجيء الا الحكومة الانكليزية فانها لم تنعم بذلك حتى الآن اهتماماً كبيراً كما نرى في الجدول التالي

الزيادة	مقدار الذهب في آخر سنة ١٩١٠	مقدار الذهب في آخر سنة ١٩١٩	
٢٠٣٧ ٠٠٠	٣٠ ٢٦٢ ٠٠٠	٢٨ ٢٢٥ ٠٠٠	بنك انكلترا
٩ ٥٥٨ ٠٠٠	٣١ ٨٨٣ ٠٠٠	٢٢ ٣٢٥ ٠٠٠	بنك ألمانيا الامبراطوري
١٠ ٦٩٥ ٠٠٠	٥٣ ٤٩٩ ٠٠٠	٤٣ ٨٠٤ ٠٠٠	بنك النمسا والهر
٥٤ ٣٣٩ ٠٠٠	١٢٦ ٥٧٠ ٠٠٠	٧٣ ٢٣١ ٠٠٠	بنك فرنسا
٣٢ ٤١٩ ٠٠٠	٤٧ ٧١ ٠٠٠	١٥ ٣٨١ ٠٠٠	بنوك إيطاليا
٣٨ ٩٤٢ ٠٠٠	١٢٦ ٨٠١ ٠٠٠	٨٧ ٨٥٩ ٠٠٠	بنك روسيا
١٤٥ ٣٦٧ ٠٠٠	٢٨٢ ١٤٤ ٠٠٠	١٣٦ ٧٧٧ ٠٠٠	بنوك الولايات المتحدة

وقد استخراج من ذهب الارض بين سنة ١٩٠٠ و ١٩١٠ نحو ٨٠٧ ٤٠٠ ٠٠٠ جنيه

نوزع على الاعمال الصناعية والتوك كما ترى في هذا الجدول

١٩١٧٠٠٠٠٠	استعمل منه في الصناعة
٠٨٦٦٠٠٠٠٠	نوزع منه في المند
٠٢٩٢٠٠٠٠٠	• • • مصر
٠١٣٨٠٠٠٠٠	دخل منه بنك اليابان
٠٦٨٦٠٠٠٠٠	• • بنوك اميركا الجنوبية
٠٠٥٢٠٠٠٠٠	• • • المكسيك
١٤٥٣٠٠٠٠٠	• • • الولايات المتحدة
٠١٧١٠٠٠٠٠	• • بنوك كندا
٠١٩١٠٠٠٠٠	• • • استراليا وجنوب افريقية
١٧٢٧٠٠٠٠٠	• • • حكومات اوربا
٥٧٦٠٠٠٠٠	• • ساتر البنوك
٨٠٧٤٠٠٠٠٠	والجمله

اذا كان هذا شأن الذهب في احوال المالك واندامها على الحروب واجتياها عنها فلا عجب اذا رأينا ان السلطة العليا صارت لاصحاب الذهب فيستطيعون ان يعضدوا دولة من الدول حتى تجارب غيرها اذا رأوا لم في ذلك مفعلاً ويستطيعون ان يغلوا يديها ويمسوها من الحرب اذا ارادوا بسحب ذهبهم من بلادها او يمنع عنها كما حدث منذ سنتين لما اوشكت تار الحرب ان تشب بين المانيا وفرنسا فان المالىين الفرنسيين اخذوا يخرجون اموالهم من المانيا فغلوا يديها . وقد جاءت الانباء الآن انهم منعوا الدولة العلية من اثاره الحرب على اليونان لانهم اندروها بانهم لا يقرضوها شيئاً من المال اذا ثارت هذه الحرب . واذا كان هذا شأنهم وكانت هذه مقدرتهم ففي طاعتهم ان يمنوا الحروب بتاتاً ولكن دلائل الحال تدل على ان لم البد الطولى في اثاره اكثر الحروب لكي تستدين الدول القمارية الاموال منهم وتوقف امامهم موقف الجاهلي تجبي الاموال من بلادها وتقدم ربا ديونهم سنة بعد سنة . ولا نبالغ اذا قلنا ان السلطة العليا صارت الآن لارباب الاموال هذا وقد اعتمدنا في سرد الحقائق المتقدمة على مقالة في جزمه نوفمبر من مجلة القرن التاسع عشر لادغار غرامنت

## السلم والحرب

(تابع ما قبله)

قال الجنرال جرانت القائد الاميركي العظيم «نشأت جندياً وحاربت حروباً كثيرة وما من حرب كان يستحيل ان تمتع لو استخدمت الوسائل اللازمة لنصها» وقال ارل رسل السياسي الانكليزي الشهير «اذا التفتنا الى الحروب التي نشبت في هذا القرن وبخنا عن اسبابها لم نجد حرباً منها كان يستحيل منعها لو اعتدل الخصمان» وهذا الاعتدال هو الذي يسمى الفضلاء الان ليرضوه قبه النفوس

والعمران نفسه لا يتطلب الحرب ولكنه معتدل وخطئه هو الذي يدعو الى وقوعها . وقد تصلى الحروب هذا المثل ولكنها تصلى من جهة وتفسد من اخرى فهي كالاربعه التي اذا دخلت بلاداً عني اهلها بالتدابير العجيبة فتفيدم فلا يحسن ان تمدح الحروب كما لا يحسن ان تمدح الاربعه

واذا نظرنا الى الحروب الحديثة رأيناها قد عادت على مولدي نازها يقليل من النفع وكثير من الضرر بل انها لم تنل احد الثمارين ما بناء فخرج منها الغالب مغبوراً كما خرج المغلوب . فلو علمت اليابان مثلاً انها تخرج من حربها مع روسيا وعاقبتها مولر بعرب مئتي مليون جنيه دينار وهي بلاد فقيرة ولو علمت روسيا بالعاقبة التي تمر عليها من تلك الحرب لاسرعنا الى التحكيم وبلنا حكمة سها كان . وما يقال عن روسيا واليابان يصدق على انكلترا في حربها مع الترنسفال . فان الترنسفال طلبت ان يفصل خلاهما بالتحكيم وان يكون الحكمون ثلاثة من الانكليز واثنين من المولنديين وهذا من اعدل ما عرضة او تعرضة بلاد على اخرى ولكن انكلترا رفضت هذا الطلب العادل وكانت نتيجة رفضها له ما لا يزال سداً يرون في الاذان . ولو سئل البلغاريون الآن اكانوا يهدمون عى محاربة الدولة العلية بالاتفاق مع حلفائهم بالاسم واعداهم اليوم لو علموا بما وصلوا اليه لاجابوا كلاً والكلا . ولكن هذه الامور وما شاها تفيب عن الازهان اذا تار ثامر الغضب في نفوس الكبراء . ولا يزال لمولاد الكبراء لسة الحظ الصوت المسموع والكلمة النافذة حتى الآن فلا يرحى اصلاح الحال الا اذا ادرك الجمهور ان قتل الناس اثم نطيع وان الواجب بهضي بحكيم العقل على القلب

والحرب لا تزال اسباب الخلاف من بين الدول التجارية بل هي شر علاج لازالة

الخصومات لانها تزرع بذور الكره والبغضاء وقد تنقضي القرون قبلما يزول ما زرعه حرب واحدة كحرب المسيحيين بين فرنسا والمانيا . وقد سبقنا فيما في ما نشرناه منذ شهرين ان الازماس والورين اللتين غنتها المانيا من فرنسا في تلك الحرب هما مفتاح الشرف في اوربا الآن والباعث على تسليح دولها . ولكن الدول قامت بعد الخسار فلا تعتمد اختياراً وبسطة لما السيادة برصاص البنادق فلا تطرحها الا اضطراراً

من رأى دول الارض الآن تنفق مئات الملايين من الجنيهات سنوياً على اعداد معدات الخراب والدمار وتميز الاساطيل المائية والهوائية وتجهيز الجيوش وابلاغها اعظم ما يمكن من القوة والمنعة — من رأى ذلك كله قال انها تشأب لحرب عامة تؤمن الارواح وتذهب بالاموال وتزعزع اساس الحضارة وتقوض معالم العمران . ولكن كرت الايام وسرت السنين وهذا التأهب أخذ في الزيادة والحرب لم تقع الا بين اقل الدول استعداداً فالدول لم تلبأ اذاً الى هذا الاستعداد المائل والتأهب الخيف وتمدد الى الاستزادة منهما الا انقضاء الحرب ودفعاً لتوائلها متجددة في ذلك المثل المأثور « لا ينل الحديد الا الحديد »

فالاستعداد للحرب لا يقصد به الحرب بالذات بل ترسيخ قدم السلم وتثبيتها ولكنه لا يجعل ان يظل طويلاً سائراً سيره فقد صارت ثقافته حثاً ثقيلاً على ظهور الصناعات والعمال والفلاحين وم جمهور الامم يتهدون بحمله ولا عراة في ذلك ما دام ناظر مائة انكثرا اغنى بلدان العالم طراً يفتح بالشكوى من اندفاع العالم في سبيل التسليح اندفاعاً هو اقرب الى الجنون منه الى التسقل فائلاً ان هذه الطريق تؤدي الى الخراب والدمار

ولو كانت دول اوربا الكبيرة خالية من نظام التجنيد بالقرعة مثل الولايات المتحدة وانكثرا ومحااجة الى رجال يتظفون في جيوشها كاحتياج انكثرا رفعت صوتها منادبة بالكف عن الاستزادة من التسليح ومطالبة انشاء رابطة السلام بين الدول اجمع

قال فرنكلن العالم الاميركي المشهور « ان لتنظيم الجنود وارصاها للحرب نتيجة لا بد من ان تصهر اختياراً الى ابطال الحروب لان الجنودية المنظمة تقلل عدد السكان وتضعف نوع الانسان باخذها زهرة شبان الامة وانرى رجالها وانشطهم ومنهم من الزواج واخلاف النسل » وما يمدق على الجنود المنظمة يمدق بالاحص على الجنود الذين يحاربون ويقتلون فان الامة تتقدم وتفقدهم تسليحهم الى الابد . فقد أثبت علم الاحياء ( البيولوجيا ) ان جودة النسل تتوقف على جودة الاصل ومستقبل الامم يتوقف على الذين يمشون من ابناءها ويختلفون نسلًا وان اصلاح النوع يتوقف على اختيار الاصل الصالح لانتاج النسل الصالح

وهو الناموس الذي يجري الناس عليه هذه الايام في تأصيل المواثي واصلاح انواعها . فالصفات التي يمتاز بها الجندي الياسل كالقوة والحزم والشجاعة وحب الوطن هي الصفات التي تفقدها الام بجعلها رجالها جنوداً ومنهم من التزوج ، وهذا يدحض زعم الذين يذهبون الى ان الحروب تزيد الامة نشاطاً وافداماً لان الامة لا تقوم بالذين يصلحون لتجنيدها فيتعجبون ويقتلون او يمنعون عن التزوج بل بالذين لا يصلحون له فيبشرون ويتأسلون وقد قامت عظمة الرومانيين برجالهم الاشداء ولكنهم لما شعروا بما لهم من القوة و ارادوا استعمال قوتهم واتخذوا وغزوا ونهبوا وخاضوا غمار الحروب وفتحوا الفتوحات اضطروا ان يستخدموا افضل رجالهم وكانت النتيجة ان الاشداء الذين عليهم المعول ذهبوا الى الحروب والغزوات فخلت منهم رومية وبقي فيها الضعفاء والسقاء والذين لا تألف منهم الجيوش ولا يصلحون لانال النسل الصالح فكان ذلك سبب انحطاط رومية لا البذخ والترف ولساد الآداب

استهل نابليون الاول حكمه استهلالاً مجيداً بقاؤه وبسالته ومهارته في فنون الحرب ولكن ما لبث ان انقلبت شهامته الى حقوان فتنابت ظاراته على الاعداء فالمسلمين فالاصقاء وتوالى نعيمة الجيوش في فرنسا حتى انه لما هزم على غزوا المانيا وخضد شوكتها و اراد ان يسيء جيشاً كالجيش الذي قزا به روسيا لم يجد الأ مردأ غير مدر بين على حيل السلاح لان الرجال الاقوياء قتلوا في معاركه السابقة فكانت النتيجة ان المزايا التي كان يمتاز بها الجندي الفرنسي فقدتها الامة بفقد رجالها . ولما ترك نابليون فرنسا تركها جريحة مكلمة تندب ابناءها الاشداء الذين انتهم الحروب

ونفضت . منذ ثلاثين عاماً دولة في الشرق الانصى لحيث العالم بتقدمها وترقيتها السريعين وادهشت الناس بتفوقها في ميادين القتال وفوزها على الصين وروسيا . استغربوا ذلك منها لانه مرة عليها مشا سنة وهي جاضحة الى الكينة ورائمة سية بمجوحة الامن والسلام وفاتهم ان امنها وسلامها اللذان حفظا رجالها وانما نسلها واذا نما الاقوياء لم ينم معهم الضعفاء لان ناموس بقاء الاصالح يترك القوي ويقرضه الضعيف ولكن هب انت الآية عكست واستمرت اليابان تحارب مئتي سنة افيبقى فيها رجال حرب كما فيها الآن فاذا بقي فيكون ذلك من خوارق الطبيعة ومعجائب النهر

والتعلم غير كافي لتأييد السلم بعد ما ظهر ان المتعلمين يأثرون الانظام في سلك الجيوش . وقد انتهت الحكومة الانكليزية الى ذلك حديثاً - لانها وجدت ان صداد الصباط

اللازمين لجنود المتطوعين قد قل أكثر من ٢٥ في المئة وان المتطوعين نقصوا نقصاً كبيراً وكذلك ضباط الجيش العامل والمتطوعين في جيش الهند - وعدتهم من اصعب المشاكل التي يطلب من نظارة الحربية حلها. ويظن البعض وهم من أكبر الثقات في الامور الحربية وفي مقدمتهم اللورد روبرتس الذي لا علاج لذلك الاً بادخال نظام التجنيد الاجباري . ووقعت حكومة الولايات المتحدة في مثل هذا الشكل تضاعت ذرعاً من تدبير العدد الكافي من البحارة لسفنها الحربية فزادت الرواتب وعمدت الى كل وسيلة لاغراء رطبها بالانتظام في سلك البحرية ولما اعيتها الحيل عرضت ذلك على التجندين بالجندية الاميركية ولا نعلم هل انتظم فيها بعض المهاجرين السوريين او لا . ولو كانت الولايات المتحدة مضطرة الى حفظ جيش كبير وظل التجنيد فيها اختيارياً كما هو الآن لتدافت حكومتها الامر من تدبير العدد الكافي من الرجال له

حلت الشرائع الدينية والادبية للانسان ان يدافع عن نفسه اذا اعتدى عليه معتد واراد به سوءاً . وما يجوز للفرد يجوز للجماعة بالكل . فالدفاع عن الوطن جائز بل واجب اذا هاجمه عدو ولكن اذا كان الدفاع عن الوطن واجباً فالاعتداء او الهجوم على اوطان الآخرين حرام . والجنود على نوعين جنود منظمة وهي التي يراد بها الهجوم لا الدفاع لانه اذا لم يكن هجوم فلا دفاع وجنود متطوعة وهي التي لا تحمل السلاح الاً للدفاع . وما الجندي المنتظم في الجندية الاً عامل مستأجر لا يتقاضى الاذى والضرر بغيره او قتله حلالاً كان او حراماً لان من يقيد بأخدمة العسكرية يكون قد سلم قيادته لسواه وتنازل عن حقه في الحكم لنفسه والجرمي على ما يرشده اليه وجدانه فصار رهن اشارة رؤسائه وهذا يخالف سنة الارتقاء التي توجب على المجتمع ان يتمتع كل فرد من افراده ببركات الحرية الشخصية وكل ما يخالف نظام الكون مصيره للزوال

يدرس الانسان فنون القتال ليعلم كيف يسد بتدقيته حتى يقتل برصاصها العدد الاكبر من الناس ويحكم مدافعه ليدمر بشابله المقدار الاكبر من الاملاك ويحتل بها القسم الاعظم من المال ويقرر على خطط الحرب ويعلم باسولها حتى يبرع في استنباط الحيل خدع عدوه والابقاع به - وفي مثل الحرب خدعة - وكما مهر في تسديد المرص واصابة الفرض وبرع في اساليب التسل والفتك وركز في حلبة الخداع والرياء علت مرتبة وارتفعت منزلته وتقل صدره بالياشيين واوسمة القنار وطار صيته في الافاق ودون اسمه في بطون التواريخ . فلا غرو اذا رآنا ضباط الجيوش يجهدون الحرب ويحاولون رفع شأنها في عيون الناس لان

ما تطمح انظارهم اليه من التقدم والارتقاء وزيادة الراتب وويل الشهرة وكسب الفخار لا يتم لهم الا في حومة الوعى فاذا لم يختلفوا اسباباً للحرب عظموا ما يرونه من اسبابها مدفوعين الى ذلك بواجب المصلحة وحب الفخر والمنفعة

وصانعو الاسلحة والمعدات الحربية واصحاب دور الصنعة لا تروج بضاعتهم الا في زمن الحرب او في زمن الاستعداد لها - ومتولو توريد الارزاق والمير للجيوش الحاربة لا تزيد ارباحهم وتنفو لم المكاسب الكبيرة الا في زمن الحرب ايضاً بطرق عديدة محملة او محرمة . والماليون الذين يقرضون الدول المال ولم الكلمة النافذة في مجالس الوزراء والنواب لا يصعب عليهم ان يثيروا حرباً لحفظ ديون قديمة او اصدار قروض جديدة يكتبون بها الملايين . واصحاب الصحف الذين ينفوا في اوربا واميركا مبلغاً عظيماً من القوة والنفوذ يخدم عليهم الوزراء واثابضون على ازمة الاحكام تبيع جرائد في زمن الحرب ويتضاعف ما تطبعه حينئذ فتضاعف مكاسب اصحابها - كل هؤلاء وغيرهم عن له علاقة او اتصال بهم يؤبدون الحرب ويختلفون الاسباب لانارتها ويتذرعون بكل الوسائل لزيادة الفخر بين الامم وتنفير بعضها من بعض حتى لتوتر العلاقات بينها فتعمد اما الى التآهب والاستعداد او اضرام نار القتال قضاء لاوطارم وترويجاً لبضاعتهم وزيادة مكاسبهم

فحب الكسب من ام الاسباب التي تدهو الى الحروب وما زال قواد الجيوش والماليون وصانعو الاسلحة واصحاب دور الصنعة ومنتهدو الارزاق والمير للجيوش وشركات الصحف يؤثرون مصلحتهم الخاصة على المصلحة العامة ويمدون اليه الطمع والجشع فزوال الحروب واثناء اسبابها بعيدان . ولكن احد النضلاء اشار ببعض الوسائل الفعالة التي نقل شأن من ذكرنا في اذكاره الحروب فقال ان ازدياد نطاق التعليم الصحيح واستنارة اذهان الجمهور بنور العلم والعرفان هما من خير الوسائل لزال الحروب بدليل ما نراه الآن من كره المتعلمين للانتظام في سلك الجندية . وهناك امور اخرى تساعد على ادراك هذه الامنية الا انها تلم تأزر الحكومات وجمهور الناس وتعاونهما لتحقيقها واهمها التالي :

اولاً - امتناع الحكومات من اعطاء الرتب والنياشين للمتأذين يقتل غيرهم من قوادها وضباطها وجنودها واجلال الناس لم واحترامهم

ثانياً - تدقيقها في ابيع الاسلحة والذخائر والمير لجنودها حتى لا يبيع صانعوها وموردوها الا الرج القانوني او ما هو اقل منه

ثالثاً - تقليل المكاسب الأخرى التي يكسبها فريق من الناس دون غيره من الحروب  
مادية كانت تلك المكاسب أروادية

رابعاً - حذف كل تنويه بالقواد والجنود من كتب المدارس وكتب المطالعة التي يعيل  
الأحداث إلى مطالعتها وإبداله بوصف وبلات الحروب وفضائلها حتى يرسخ في أذهان  
الناشئة الجديدة أن الحرب من شر البلايا التي لتتأب النوع الإنساني وإنما لا تفضل الأوبئة  
التي ترتد لها القرائن في شيء

خامساً - إنشاء صحف كبيرة مستقلة في جميع البلدان تبديها أفلام الكتب كتاب  
العصر يكون غرضها الأول كشف عنفات الدين يكتبون من الحروب وتشهيرهم سواء  
كانوا من القواد أو المالبين أو من رجال السياسة أو من أصحاب المصانع أو من المسامحين ليا  
وثيمة الإنكار لطلب التحكيم في المسائل الأخلاقية وإيضار صدور الناس على رجال السياسة  
الذين يرفضون التحكيم . ولا بد من رصد الأموال الطائلة لإنشاء هذه الصحف وترويجها  
لأنه لا بد لها من الخسارة في أول الأمر

ثم أنه لا بد من إذاعة ما قاله أكبر رجال الحرب وأعظم القواد في ذم الحرب وفضائلها  
وما تجنيه على البشرية من الخراب والدمار لأن الدين اطلعوا على شتات هذه الأقوال فليلون  
جداً . وليس هناك ما هو أدل على فضل حرقه أو ضررها وحسنها أو قبحها أو ابلغ في النفس  
وقسا من شهادة الدين ونفوس حياتهم على خدمتها . فقد قال فيها نيوليون الأول أكبر القواد  
وأعظمهم « الحرب صناعة المرحسين » وقال دوق ولنتون « الحرب أكره شيء فإذا رأيت  
يوماً واحداً من أيامها فأنك تطلب من الله أن لا يريك يوماً آخر » ودعي الجنرال جرانت  
يشاهد عرض الجنود الإنكليزية فقال « أريد أن لا نفع عيني على الجنود مرة أخرى »  
وقال وشنطن « إن جيل أماني أن أرى الحروب منتفية من العالم فني شر ما يلي به » وقال  
لورد كلارندون « لا تستطيع أن تصور صورة لجهنم أوضغ من صورة بلاد نشبت فيها حرب »  
واقوال العلماء والمؤرخين والشعراء والكتّاب في ذم الحرب وتقييدها تملأ مجلدات  
كثيرة فقد قال فيها الفيلسوف باكوت ما معناه « لا سبيل لعد الحرب جائزة ما لم تسحق  
الديانات في هاون وترك منها ديانة جديدة »

وابلغ من ذلك كلور ما قاله جون هاي وهو من أعظم وزراء أميركا واحكمهم « الحرب  
استخف جهالات الناس وأقبحها »

## كاترينا الثانية واصلاحها

لما كانت هذه الامبراطورة في مقتبل العمر التفت حولها كثيرون من الاعوان الذين لا محمد سيرتهم مثل اولاد اورلوف وبوتكين فخدموا خدمة نصرحاً وانضدت هي عليهم الخيرات ويقال انها اعطت اولاد اورلوف خمسة واربعين الفاً من الفلاحين الارقاء وما بداوي عشرة ملايين من الجنهيات وذلك من سنة ١٧٦٢ الى سنة ١٧٨٣ ونحت بوتكين في سنتين ٣٧ الفاً من الارقاء وما بداوي مليوناً و ٣٥ الفاً من الجنهيات حتى بلغ دخله في السنة ستين الف جنيه . ويقال انه اوقد مرة من الشموع في ولية من ولائيه ما ثمة عشرة آلاف جنيه . وبشت ياندر رجالها في السياسة سفراء الى حكومات اوريا مثل سيمين فورنتسوف الذي كان سفيرها في لندن ودمتري غالتسوين الذي كان سفيرها في باريس وبديريج الذي كان سفيرها في ستكلم

ومن اعمالها المشهورة انها جمعت نواب البلاد من كل الطبقات والنت منهم مجلساً تشريعياً لن القوانين فبلغ عددهم ٦٥٢ نائباً وكانوا يمثلون رجال الحكومة وامراء البلاد وسكان المدن والارياف وقبائل التار والقوق واللاب وغيرهم من كل طائفة ومذهب . واعطت كلاً منها وساماً طيب شعارها وعبارة معناها « لخير الكل اجماعاً وافراداً » وجعلتهم بحيث لا يتالم القانون بعقاب مدة اجتماعهم ولا يحل بهم عقاب بدني ابداً . والظاهر انها كانت تختار القوانين من كتب علماء الاوربيين وحكائهم وترفضها مع هذا المجلس حتى يصادق عليها ويجعلها من قوانين البلاد

ومن الاتوال المأثورة التي تسب اليها قولها ان الامة ليست للملكا ولكن الملك لامة . المساواة لفا تقوم بطاعة الشعب للقوانين . الحربه هي ان يباح لكل احد ان يعمل ما لا يحرمة القانون الافضل . ان ينجو من العقاب عشرة مجرمين من ان يبالغ برى واحد . التعذيب يجعل الضعيف يعترف بالذنب ولو كان بريئاً منه والقوي ينجو من العقاب ولو كان مذنباً . ونحو ذلك من جوامع الكلم التي تشجب الاضطهاد البدني والعقاب البدني

وجلس هذا المجلس أكثر من متي جلته واقام لجاناً كثيرة للدرس المسائل الادارية ونحوها وكان اعضاءه يتناظرون حلالية في ام المواضيع واكثرها تضييقاً لسلطة الحكام فيعيشوا في كل المسائل الاقتصادية وطلبوا ان يباح حق الانتخاب للفلاحين . ثم نشبت الحرب

بين روسيا والبلاد العثمانية فاضطرت الامبراطورة ان تفلح المجلس فحتمه وهي تقول انها  
عرفت من مباحثهم مطالب مما كتبتم وما يجب ان تفعله لها

ومن المباحث التي بحث فيها ذلك المجلس تحرير الفلاحين المستعبدين . افتتح باب البحث  
في النائب كوروبين وهو من الاشراف فاشار بان ينزع حق الملاك من امتلاك الفلاحين  
ولا يبقى لهم الا الاشراف عليهم . فاجابه نائب آخر انه اذا كان غرض الامبراطور تحرير  
هؤلاء السيد فلا يحسن تحريرهم دفعة واحدة بل تدريجيا . فاشارت الجمعية الاقتصادية ان  
تطرح هذه المسألة على بساط البحث في اوربا كلها . ويطلب من مهرة الكتاب ان يولوا  
الرسائل فيها وتعطي جائزة لمن تفضل رسالة غيرها . فاعطيت الجائزة لرسالة فرنسية توجب  
تحرير السيد . لكن اشراف المملكة لم يسهل عليهم ان يتنازلوا عن حقوقهم الموروثة فبدلوا  
كل مرتخص وغال حتى صرفوا فكر الامبراطورة عن هذه الرسالة وانعمرها باقتناء الاستعداد  
يخارهم على ذلك وفانتهم لانها ضربت الرق على اكثر من مئة وخمسين الفا من الفلاحين  
الذين كانوا في املاكها باعطائها اهام لبعض خواصها كما تقدم . امرت ان لا تسمح للفلاحين  
شكوى على اسياهم واباحت للاسياد ان ينفوا فلاحهم الى سيبيريا فنقضت بعملها هذا  
ما بنته اولاً من جهة اولئك الملاكين وابدت قول المتضي حيث قال

والظلم من شيم النفوس فان تجرد ذا عفة فتملة لا يظلم

الا ان اصلاحاتها الاخرى بقيت ندية الصيغة كما انها نظرت الى الفلاحين غير نظرها  
الى سائر الناس فقصرت على ابدي المرتشين والمتصيين والحوثة الذين يؤتمنون على اموال  
الناس فيبتزونها . وقد جاء في احد اوامرها ما تعريبه « نرى ان من ام واجباتنا والزمها ان  
نعلم لسببنا اذا طالما سمعنا بمرارة النفس ورأينا الآن بالفعل الى اي درجة فشت الرشوة في  
البلاد حتى لم يبق منصب من مناصب الحكومة الا والرشوة قد نفت منه ذلك الامر الالهي  
الذي هو العدل . فاذا طلب احد مناصب في الحكومة لم يتله الا بالرشوة واذا اراد احد ان  
يحمي نفسه من وشايات الواشين لم يستطع ذلك الا بالرشوة واذا اراد ان يشي بغيره ظلماً  
وعذواناً ويوقع به استنطاق ذلك بالرشوة . ولكم من قاضي صير المحكمة التي يجب ان يحكم فيها  
بالعدل باسم الله التقدير سوق تجارة مستعملاً منصبه لترويج القضاء وكسب الاموال مع انه  
منصب للعدل بين الناس من غير محاباة قراءه بيني بيته بدلاً من ان يخدم الله ومملكته  
وبلاده »

ثم رأت ان مراكز الولايات بعيدة عن اطرافها وكانت البلاد مقسومة الى خمس عشرة ولاية فقسمتها الى ٥٠ ولاية في كل ولاية منها من ثلثتة الف نفس الى اربع مئة الف وقسمت كل ولاية الى اعمال في كل عمل منها عشرون الفاً الى ثلاثين الفاً. وولت على كل ولاية والياً وجعلت له وكيلاً وجعلت لكل ثلاث ولايات والياً عاماً يشرف عليها واقامت في كل ولاية مجلساً للإدارة وغرفة مالية للنظر في امر الضرائب والاملاك والمعادن والتعداد ومدرسة كلية ومستشفيات. وانشأت مجالس للقضاء في كل الولايات والمراكز لكنها جعلت بعضها للنظر في قضايا الخاصة وبعضها في قضايا العامة ولم تجعل للنلاحين مجلساً فاصحوا محرومين من كل الحقوق المدنية فاذا ظنوا لم يستطيعوا ان يرفعوا غلاتهم الى احد. وانشأت مجلس استئناف في عاصمة كل قسم من اقسام السلطنة تستأنف اليه الاحكام واخيراً محكمة نقض وايرام في مجلس الشيوخ

وانشأت جمعية للاشراف في كل ولاية وهي تنتخب رئيسها وموظفيها. ولما كانت قد الت قانون بطرس الاكبر القاضي بتجديد الاشراف كلهم امرت ان لا ينتخب لرئاسة هذه الجمعيات والتوظف فيها الا من كان قد نال رتبة عسكرية فاغرت الاشراف بالخدمة العسكرية من جديد

وسخت التجار وسكان المدن امتيازات خصوصية منها ان يتخذوا قضاتهم ويسنوا القوانين المختصة بهم ويكون لهم شيء من الاستقلال الاداري. وقسمت التجار الى ثلاث فرق وجعلت من الفرقة الاولى كل تاجر لا يقل رأس ماله عن عشرة الاف روبل (١٥٠٠ جنيه) ومن الثانية كل تاجر لا يقل رأس ماله عن الف روبل. ومن الثالثة كل تاجر رأس ماله اكثر من خمس مئة روبل. ومن سواهم سكان المدن. ومنعت ما يسمى بحماية التجارة خلافاً لما فعله بطرس الاكبر اي انها لم تضرب على الواردات مكوماً قاذحة لكي يقل دخولها الى البلاد ويكتفي السكان بمصنوعات بلادهم وحاصلاتها. ثم انقلت مدرسة المعارف ومدرسة الصنائع ومدرسة التجارة

وامتدعت الناس من كل الاقطار لتعمير الاراضي الخصبة الخالية من السكان ومدتهم بالمال من غير ربا لكي يوفوه في عشر سنوات وعنتهم من كل الضرائب ثلاثين سنة فولدوا على روسيا واكثرهم من الالمان. وجعلت بلادها ملجأ للضالين لاجل دينهم وانزلت سيف ولاية سرتوف اثني عشر الف عائلة وقد كثير نسلهم هناك وكانوا لا يزالون يشكلون النصف الالمانى الى عهد قريب. وبلغ عدد الذين لبوا دعوتها ونزلوا روسيا حتى سنة ١٧٧١ مئة

وعشرين الفاً، ومضرت نحو مئتي مدينة وصحيت بعض هذه المدن باسمها مثل ايبكاتريزبرج وايبكاتريزوسلاف

وكان بطرس الاول وبترس الثالث قد حاولا نقل اوقاف الكنائس والادوية الى الحكومة فلم يفلحا وبلغ عدد الفلاحين المييد في هذه الاوقاف نحو مليون نفس فكانت في اوقاف ديرمارسرجوس في تروا ثمانية وعشرون الفاً من هؤلاء الفلاحين المستعبدين وفي اوقاف ديرماركهرتس خمسة وثلاثون الفاً . وكان رؤساء الادوية مثل ملوك مستقلين في ملكهم . فانشأت مجلساً مولفاً من رجال الكنيسة ورجال الحكومة وصحبة ادارة الاوقاف كلها نصار يجمع ريعها وينفق منه على الادوية والكنائس وما بقي من الربيع ينفق على ابناء المدارس الدينية والمستشفيات وملاجئ الحجرة

وكتبتم الى قولتر عن اللجنة التي اقامتها لسن القوانين تقول « لا بد وان تسر اذ ترى في هذه اللجنة رجالاً ارثوذكسياً جالساً بين رجل مسلم ورجل معطل والثلاثة مصفون الى كلام رجل وثني والاربعة يتذكرون في كيف يضعون القوانين الصالحة للجميع » . فاطلقت الحربة الدينية في بلادها اطلاقاً تاماً وصمحت للجزويت ان يقيموا في بلادها حين التي ظمتمهم اليها اكتبتم في الرابع عشر وصمحت لتتار القولوا يتابع مساجد

وزاد سكان روسيا في عهدهما فبلغوا اربعين مليوناً بما زح اليها من البلدان الاخرى وبما اتخذته من الوسائل لمنع الادوية وتقليل وفيات الاطفال . واغرت الشبان بدرس الطب واستدعت الاطباء من الممالك الاخرى وانشأت مدرسة للصيدلة وهملاً لعمل الآلات الجراحية وادخلت التطعيم الوافي من الجدري في بلادها وكان اول من تطعم هي وابنها فاهدى اليها مجلس الشيوخ اثني عشر وساماً ذهبياً تذكراً لذلك . ونقش في دار المجلس في موسكو عبارة منها انها خاطرت بنفسها لكي تنجي شعبها . والذي طعمها طيب انكليزي اسمه داسدايل فاعطته عشرة آلاف جنيه ورتبة بارون وقطعت له خمس مئة جنيه راتباً سنوياً . والولد الذي اخذ منه الطعم لتطعيمها اعطي لقب شرف يتوارثه نسله وكان ذلك وقتا مات الجدري الملك لويس الخامس عشر واولاد ملك امبانيا . وقد كتبت الى قولتر في هذا الصدد تقول « من الغريب انك تطعم جندي في شهر واحد اكثر مما تطعم في ثيناً في سنة »

وكان اكثر اهتمامها في تعليم الشعب ونشر المعارف بين الطبقة العليا والوسطى . قالت مخاطب ايمان تسكي « ان التظلم على الناس وجعلهم يحطون ويحيون حياة جديدة عمل شاق

بعضي تعباً لا يوصف لا تحب ثماره إلا في زمن خلفائنا». وكان إيثان تبكي من النوادر  
الذين يضحون انفسهم بخدمة ابائهم . حذب مواهب الطبيعة وقواها بالدرس في  
جامعات ادربا ودرأى انه لا يصلح إلا الروسيون لتعليم اولاد الروسيين لأنه يصعب على  
الاجنبي ان يعرف ما نفوس التلامذة الروسيين مما هو عادة او خلق او تدين ولكن الزمن  
الذي تستغني فيه روسيا عن الاساتذة الاجانب لم يكن قد حان . فانشأ المدارس الابتدائية  
في البلاد كلها والقانونية في المدن الكبيرة . واهتمت الملكة بتعليم النساء فجمعت اربع مئة  
وثلاثين صبوة في مدرسة سمولنا والقت ادارتها الى سيدة فرنسية اسمها مدام لانفون وكسبت  
الى فولتير عن اولئك الصبوات تقول «انا نود ان لا يصرون من ذوات الفخج والدلال ولا من  
المترهبات المبتلات» وكن يتعلمن اللغة الفرنسية وضيها من اللغات الاوربية مع بعض  
العلوم التحكيلية . وانشأت داراً كبيرة للقطا في موسكو اجتمع فيها في عهدا اربعم الف  
لطيطة وكانت تحرك كل فلاح من البييد يتزوج واحدة منهن . ودرأى نبوليون هذه الدار لما  
دخل موسكو فاعجب بها اي اعجاب

وكثر الاهتمام باللغة الفرنسية وآدابها في عهدا ترجم الكتاب الروسيون مؤلفات  
الكتاب الفرنسيين والنوا على منوالها نثراً ونظماً وجعل عظامه روسيا وادباؤها يلهون  
بمراصة ادبا فرنسا فتقوي فيهم حب التسامح الديني والترفع الادبي . والانس والدعة والجبل  
الى معاملة الناس كلهم بالمساواة ثم لما رأوا ما آلت اليه الحرية الفرنسية في زمن الثورة  
ذعروا ونكبوا عنها ولكنهم لم يعودوا الى ما كانوا عليه من خشونة الطباع

وكانت الامبراطورة اشد رغبة من شعبيها في مجاراة الفرنسيين ومراسلة عظامهم  
وادبايهم وترجمة كتبهم الى الروسية ومساعدتهم بالمال ومن هذا القبيل اجباها لمكتبة ديدرو  
وابقاؤها في بيته وجعله حافظاً لها . حتى ان الكتب التي كانت الحكومة الفرنسية تمنع نشرها  
في بلادها او تحجبها وتحرقها اذا طبعت فيها كانت تباع نشرها في روسيا . وجاءت بالفتيات  
فلكونه صديق ديدرو الى بطرس بيرج ليصنع تماثيل بطرس الاكبر فسكها راكباً على جواد وقد  
اطلق يديه للريح وداس بقدميه على افعى الحسد واوقفه على صنخرة كبيرة غشيمة تمثل المضاعب  
التي قامت في وجه ذلك الملك العظيم فتعلب عليها

وكانت أكثر مراسلاتها مع فولتير ابتدأت ترأسله سنة ١٧٦٣ واستمرت الى حين وفاته  
سنة ١٧٧٨ . وكانت تجبه باعمالها كلها وما تجر به من الاصلاح في بلادها وتفق على  
الذين يود الاتفاق عليهم

وكانت حجة للفنون الجميلة فزيت عاصمتها بانقر الصور الايطالية والفنكية وابتاعت في سنة واحدة صوراً بليون روبل . وكان لها شأن في الآداب الروسية فألفت كتاباً لتعليم حفيدتها اسكندر وقسطنطين وقصصاً من التاريخ الروسي . ويظهر من المقدمات التي كانت تكتبها للقوانين التي منّت في عهدها ومن مراسلاتها بالروسية والفرنسية والانجليزية مع وزراءها وولاتها واصدقاتها في فرنسا والمانيا انها كانت كثيرة الاشتغال وعلى جانب كبير من المهارة في فنون الادب . وانشأت روايات ثقيلية كثيرة حققت بها الرياء والجل وكراهة التعليم واستعمال الكماليات الفرنسية ودسائس الاشراف وامراف الروسيين وهم مسافرون في اوربا وكثيراً من العادات الصارة التي كانت متبعة حينئذ . وكتبت أكثر رواياتها الثقيلية بالفرنسية وكتبت بها ايضا ترجمة حياتها

وانشأت الاكاديمية الروسية على مثال اكااديمية فرنسا فوضعت هذه الاكاديمية قواعد التهجئة والصرف والنحو والمروض لقنة الروسية وانشأت قاموساً لها في ست مجلدات وكتبت الامبراطورة تقريراً للمجلد الاول منه

وقربت العلماء والادباء الروسيين واغدقت عليهم النعم فصاروا في تأليف الكتب والروايات آخذين مأخذ الادباء الفرنسيين كقولته وموليه ولافونتين ونظم بعضهم قصيدة دينية اديبة بليغة جداً فكتبها امبراطور الصين بحروف من ذهب وعلقها في احد هياكل الصين . وحرر نوفيكونف جريدة موسكو فبلغ عدد المشتركين فيها اربعة آلاف وهو عدد كبير جداً في ذلك العهد . وبلغ عدد المؤلفات الادبية والعلمية التي انشئت في عصرها مبلغاً كبيراً جداً وكانت في كل فن ومطلب

ولم يقتصر رجالها على فنون الادب بل طرقتوا المواضيع العلمية السامية فوجد بلاس عبور الزهرة على قرص الشمس وكان قد جعل رئيساً لاكاديمية العلوم وعمره ثلاثون سنة وساح في القرم وسيبيريا وتقوم الصين ووصف ما رآه فيها

ولما كادت الثورة تقع في فرنسا كانت الحكومة الفرنسية والحكومة الروسية تشذراكران في عقد محالفة رباعية تشمل روسيا والنمسا وفرنسا واسبانيا لمنع تفريق انكلترا البحري وتوسيع بروسيا البري ولكن لما ثبتت الثورة وهدم البستيل رأيت الامبراطورة ان الاعتماد على فرنسا صار كالاتحاد على لصبه مرضوضة ثم لما تتل النوار الملك لويس السادس عشر جزعت اشد الجزع ويقال انها مرضت من جراء ذلك وامرت ان يطرح تثال فولتر ويوانب كل الروسيين المهتمين بحرية الافكار ونفت الى سيبيريا مؤلف الرحلة من بطرسبرج الى موسكو لانه

انتقد فيها استعباد النلاحيين وقبضت على توكيف وصيخته واقفلت مطبعته وطردت السفير الفرنسي ولم تعترف بالجمهورية الفرنسية وقطعت العلاقات السياسية مع فرنسا ومنعت نشر الزبابة الفرنسية في مراكش. بلادها ونفت كل الفرنسيين الذين ابوا ان يحلفوا بين الطاعة للملكية ورحبت بالمهاجرين الى بلادها الهاربين من الثورة. وحشت الانكليز على مساعدة كونت ارتواز ليزحف على فرنسا واغرت النمسا وبروسيا ب مقاومة الثورة ولكنها لم تشارك هذه الدول في ذلك بالقوة بل اظهرت انها تريد ايشغالها باوروبا فرنسا لكي تفرغ هي لمحاربة البولنديين والعثمانيين والفرس فافادت الثورة الفرنسية وهي تقصد الاضرار بها لانها جعلت انكلترا والنمسا وبروسيا تنفضي عما هو جار في فرنسا وتهم بما هو جار على حدود روسيا. ثم وافاها القدر المحتوم في السابع من نوفمبر سنة ١٧٩٦ وهي في السابعة والستين من عمرها

## اليهود في فرنسا

يرى بعض افراد الامة الاسرائيلية ان تسميتهم باليهود حطة من شأنهم ويفضلون ان يسموا بالاسرائيليين آخذين في ذلك مأخذ يهود فرنسا . لكن علماءهم وادباؤهم لا يرون هذا الرأي ولم يقولوا به في ما نعلم من قديم الزمان الى الآن بل سمو انفسهم يهوداً في كل كتبهم ورسائلهم ومع ذلك يستعملون تسميتهم بالاسرائيليين في ما نكتبه نحن في هذه المقالة لان جمهور القيمين منهم في هذا القطر يفضلون هذا الاسم ولو كانت كلمة يهود ادل على المعنى المراد كما يعلم المطلعون على التوراة فان اسرائيل خصصت بالاصطاح العشرة التي تفرقت في السبي الاول ولا يعلم اين مقرها الآن والمرجح ان اليهود الحاليين ليسوا منها بل من سبطي يهوذا وبنيامين

وغرضنا من نشر هذه الطور ان يرى الشرقيون ان فريقاً منهم دم الاسرائيليين الذين هاجروا الى اوربا وسكنوا فرنسا موضة العلوم والفنون وواحدة عقد الحضارة والعمارة قد جاوروا الفرنسيين او فاقوهم في كل المطالب . فلا ندرى كيف يزعم الاوربيون بعد ذلك ان العقل المشرقي دون العقل الغربي وانه اذا تناظر الشرقي والغربي وتساوت وصانط الاثنيين كان السبق للغربي على الشرقي . ومعتمدنا في الجزء الاول من هذه المقالة على كاتب فرنسوي مشهور بين قومه اسمه ايجين تاقرنيه قال ما خلاصته

حسبت جريمة العالم الاسرائيلي في عدها الصادر في ١٣ أكتوبر سنة ١٩٠٥ ان عدد اليهود في باريس سيمون ألفاً . وهذا العدد مبني على احصاء سابق وعددهم الآن اكثر من ذلك لانك قلنا تجد شاربا وليس فيه خمسة مخازن او ستة او عشرة من مخازن اليهود حيث لم تكن تجد مخزناً واحداً لهم . ويقدر عدد اليهود الذين اخذوا الرهوية الفرنسية حتى الآن في فرنسا والجزائر بثلاثة الف نفس لكن نسبة المراكز التي يشغلونها في الحكومة الى عددهم اكثر كثيراً من نسبة المراكز التي يشغلها الفرنسيون الاصليون الى عددهم . واحصاؤهم في مراكز الحكومة امر عسير جداً وقد اُحصيت عدد من ذكروا منهم في جرائدهم ومجلاتهم من سنة ١٩٠٣ الى سنة ١٩١٠ فوجدت ما يأتي

في الجيش — قال الكولونل نادكي في جريدة العالم الاسرائيلي في ٣٠ أكتوبر سنة ١٩٠٨ انه كان في فرنسا ٢٢١ ضابطاً اسرائيلياً سنة ١٨٨٨ من ١٨٥٠ ضابطاً وصلون الى اعلى الدرجات في الجندية

فكان بين الجزائرية الفرنسية في الثاني السنوات الاخيرة ثلاثة من رتبة فريق وخمسة من رتبة لواء ( اي ثمانية جنرالية ) و١٤ من رتبة اميرالآي و٢١ من رتبة قائم مقام و٦٨ من رتبة بكاشي و١٠٧ من رتبة يوزباشي و٣٦ طبيباً من اطباء الجيش البحرية — اليهود فلل بين الضباط البحرية بالذات ولكنهم كشار بين الذين يتولون ادارة انشاء السفن الحربية وعمل البارود

القضاء — في مجالس الامتشاف وغيرها من المجالس ١١٠ قضاة منهم مجلس الدولة — فيه ١٢٠ مستشاراً بينهم عشرون من اليهود الوزارة — بين النظار ووكلائهم وكاتبي سرهم خمسون موظفاً من اليهود المعارف العمومية — بين الاساتذة في الجامعات والكليات ٣٠٢ من اليهود واثنتان منهم مفتشان عامان للتعليم واربعة في يدم ادارة شؤون التعليم الابتدائي المناجم والمساحة — رؤساء المهندسين للمناجم والمساحة تعيينهم الحكومة واكثر من ثلاثين منهم من اليهود

وادارة مساعدة الفقراء وادارة اغاثة المحتاجين واستعان جداً لتسليان البلاد كلها ولما صفة رحمية واليهود كشار جداً فيهما وهم كشار ايضاً في ادارات السجون وتوزيع الاعانات على المدارس ومساعدة الاطفال

ادارة البوليس والضبط والربط فيها كثيرون من اليهود وادارة بعض فرعها في يدم

أما مدوم في المناصب التجارية والمالية فكثير جداً حتى يصعب احصاؤهم وكل سنة تذكر جريدة العالم الإسرائيلي عدداً كبيراً من اليهود الذين تستخدمهم الحكومة الفرنسية لمراقبة مصالح فرنسا التجارية في البلدان الأجنبية  
وسنة ١٩١٠ كان ستة من اليهود في مجلس النواب الفرنسي وأربعة في مجلس الشيوخ وعشرة في الأنترو

ومنذ ستين سنة إلى الآن تربع ستة منهم في منصب الصدارة أولهم كرميو المحامي الشهير الذي صار وزيراً للحقانية سنة ١٨٤٨ ثم غودشو الذي صار وزيراً للمالية تلك السنة. وثلاثة منهم استوزروا في هذه الجمهورية وهم مليون وزير الأشغال العمومية ورينال وزير الأشغال العمومية أيضاً ثم وزير الداخلية وكلونس وزير المالية واليهود في الصحافة الفرنسية الشأن الأكبر في باريس أربعون جريدة يومية واليهود يشتغلون في تحرير ثلاثين منها. وأكثر العاملين في بعض الجرائد العليا منهم وكل أصحاب جريدة الميوجوره الاشتراكية منهم وهم لاوي بروهل. ولاوي برهم. ودرينوس. ولويس درينوس. وطالي درينغ. وليون بيكار. وسلون ريناخ وبلوم. وروف. وكازيوتز وهر. وماش

وقد باهت مجلة السبيل الإسرائيلي في سبتمبر سنة ١٩١٠ أن الدراما (التشيل) صارت في يد المنشئين من اليهود ولا شبهة أن أشهر كتاب العصر في فن الدراما هم منهم مثل برنتين وده بورنوريش وبيرولف وترستان برنار وقورست والندره بيكار وفانانسن وآبي وفلابرينغ. وأكثر منتقدي التشيل من اليهود أيضاً

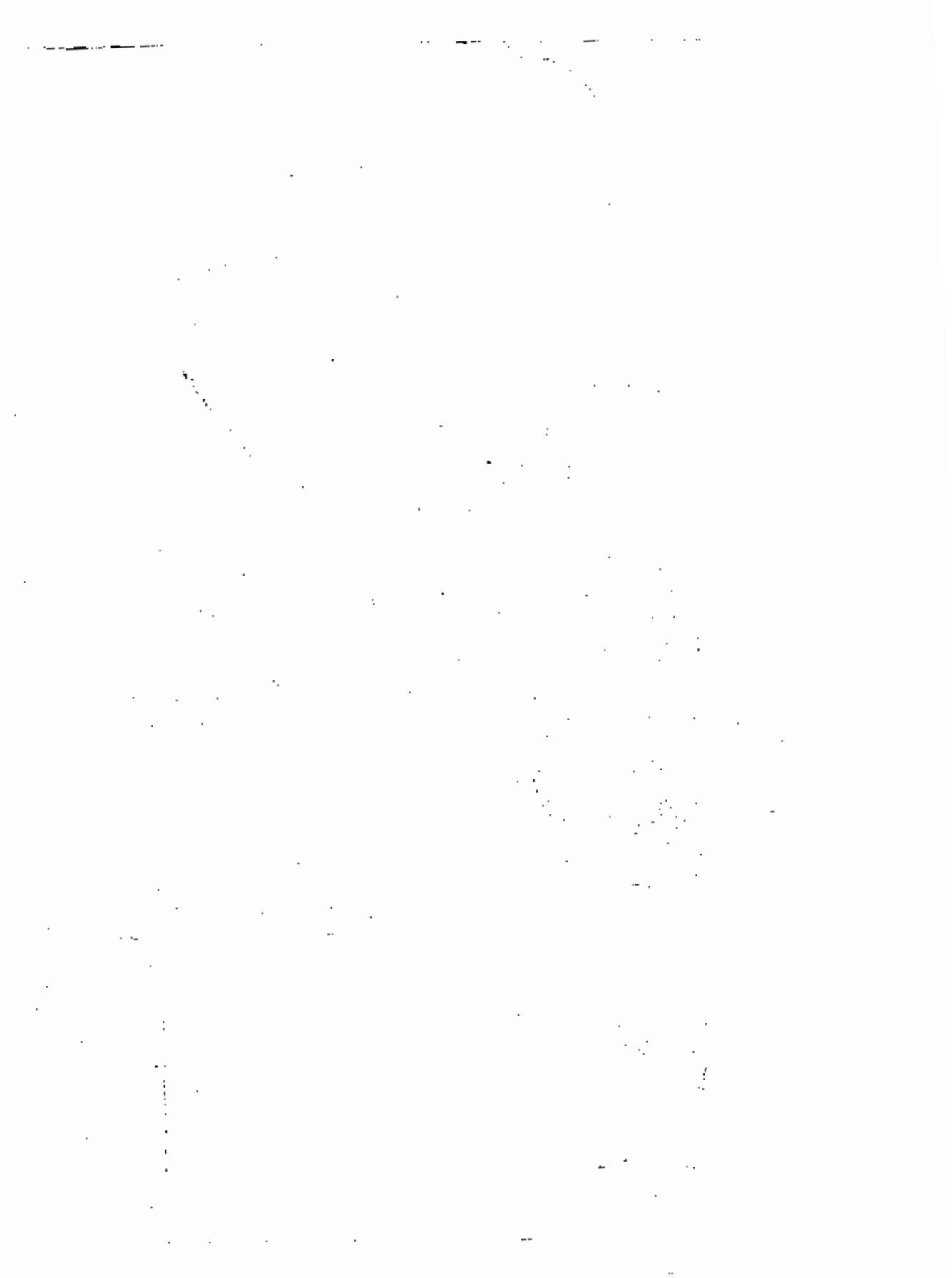
ثم استورد الكاتب إلى شيوع التعطيل بين إسرائيليين فرنسا وانتقاد بعضهم بعضاً في ذلك وما كان قضية دريفوس من الشأن الكبير وغير ذلك مما لا يصحنا ذكره ولو تلخيصاً فينبغي بما تقدم للدلالة على أن الإسرائيليين هم أمة شرقية انحلت الفرنسيون في عقد دارهم ففضلتهم وترجع رجالها في اسمي مناصبهم العلمية والأدبية والسياسية والمالية مع أن تاريخهم في فرنسا تاريخ اضطهاد مستمر. فهو من أوائل القرن الحادي عشر إلى أواخر القرن الرابع عشر سلسلة متصلة من المذابح فكانوا يتهمون بأنهم يفرقون أولاد المسيحيين حتى يدخلوا بيوتهم ثم يقتلهم وإنهم كانوا يسمون الأبار والعيون فتقوم العامة عليهم وتشن فيهم. وكانوا محرومين من اقتناء الأملاك وإذا امتدان أحد العظماء مالا من إسرائيل وتصرف عليه أبقاراً فلك به أو فناء من ولايته. ومن هذا القبيل أن الملك فيليب اغتطس المتوفى سنة ١٢٢٣

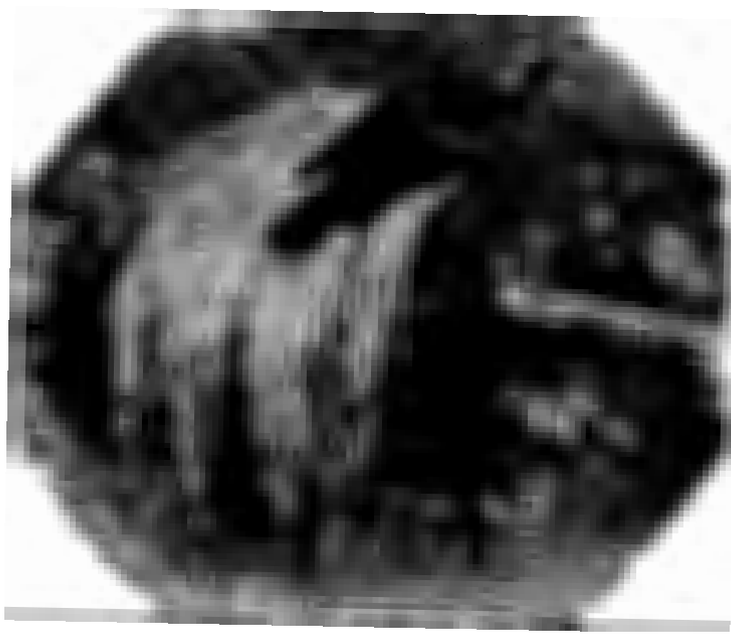
استدان هو وشعبه أموالاً كثيرة من الاسرائيليين ثم احتسب هذه الديون كلها واحداً منهم عقود الرهن وكل ما يملكونه وطردهم من فرنسا . والملك لويس التاسع جمع الديون التي كانت لم على شعبه والتي ثلثها حاصباً ذلك من اعمال البر الاثمة الى خلاص نفسه وامر بحرق كتبهم الدينية . وطردهوا ثانية من فرنسا سنة ١٣٠٦ ثم اعيدوا بعد نحو اثني عشرة سنة لحاجة البلاد المالية اليهم وسمح لهم ان يستوفوا كل الديون التي لم على شرط ان يعطوا ثلثها للملك . واشتد الحاس بالهالي الولايات الوسطى من فرنسا سنة ١٣٢١ فذبحوا خلقاً كثيراً من الاسرائيليين . وفي الرباط في السنة التالية فقتلوا منهم م سبعة وادقموا بهم وحرقوا في شون سنة وستين نفساً منهم ثم طردوا من اواسط فرنسا سنة ١٣٩٥

وتاريخهم في سائر اوربا مثل تاريخهم في فرنسا او اشد الا في اسبانيا زمن استيلاء العرب عليها فانهم كانوا فيها مثل غيرهم من السكان وقام منهم حينئذ العلماء والاطباء الذين يشار اليهم بالبنان . ولم يكن اهل المذهب البروتستانتى اكثر ناسحاً من الكاثوليك بل كان الامر على الضد من ذلك فان حالمهم في ايطاليا كانت دائماً اصحح من سالمهم في المالك البروتستانتية . سنة ١٥٨٨ التي البابا سكوس الحامس كل الاوامر التي اصدرها سلفاؤه لاضطهادهم وسمح لهم ان يقبوا ويهجروا في كل البلاد الخاضعة له وان يستملوا فرائض دينهم من غير حرج وساوم باثر الرعايا في ما لم وما عليهم

ونحن ننظر الى الاسرائيليين في هذه السطور كشعب شرقي من حيث هم جنس من اجناس البشر لا كاهل دين خاص بهم ولذلك يطلق على كل الذين تنصروا او اسلموا منهم ما يطلق عليهم من هذا القبيل فارنقاء ذرائبلي مثلاً الى رئاسة الوزارة الانكليزية حوارثناه فرد من الامة اليهودية او من امة شرقية ولو كان قد ولد مسيحياً وقس عليه العلماء والوزراء الذين قاموا في كل ممالك اوربا واصلمهم يهودي والذين قاموا في ممالك المسلمين واسلموا هم او اسلموا واصلمهم يهودي فان هؤلاء كلهم دهم شرقي وهم من جنس سامي مثل العرب والسريان والسوربين وغيرهم من الامم السامية

ونحن لا نلوم الاوربيين اذا جهلوا هذه الحقيقة او تجاهلوا ولكنها نلوم انفسنا اذا لم نؤيدها بعملنا وازنقانا حتى تصير اوضح من الصبح لذي عينين . واذا لم يكن من البحث في هذا الموضوع الا اقتناع جمهور القراء بان استعدادهم الفطري كشعب شرقي لا يمنهم من الوصول الى اعلى مراتب الامم الراقية فكفى به فائدة





قطر الفردوس



الاجرتان وريشة المزاب

## ريش الطيور في البرابيط

وأينا بالأمس ريشاً في يونيطة إحدى السيدات اشتراه لها زوجها من باريس بخمسة مئة فرنك وهو يحسب أنها صفقة رابحة لم يشهد لها حاطب . هذا الريش من طائر الفردوس أتى به من جزائر الهند الشرقية فصيد ذلك الطائر وجلب ريشه بقتضيان نفقات كثيرة فلا عجب إذا بيع ثمنه فحش مثل هذا . والمقالة بالأشياء النادرة سنة جرى عليها اصحاب الثروة وبها تتوزع الاموال فلا غبار عليها من هذا القبيل

وليس الريش على الرأس للزينة والتباهي قديم جداً ولا يزال شائعاً في كل البلدان قديماً في الآثار المصرية القديمة التي تمتد تاريخها الى ثلاثة آلاف سنة او أكثر قبل المسيح حتى لقد أدخلت صورة ريش النعام بين حروف الهجاء المصرية . ولما وصل الاوروبيون الى اميركا وجدوا المتود سكانها يزينون رؤوسهم بالريش ولا يزال سكان جزائر المحيط يكثرون من استعمال الريش في زينتهم الى الآن . ومن الغريب ان اهالي اوربا لم يستعملوا الريش للزينة في عصر التاريخ الا منذ اواخر القرن الثالث عشر وكان اكثر اهتمامهم حينئذ بريش النعام كما يرى في صور الفلاحين التي كان يلبسها ملوكهم مثل ادورد الثالث ورتشرد الثاني من ملوك الانكليز . واستعمل الريش في الخلل العسكرية اولاً في زمن الملك هنري الخامس في اوائل القرن الخامس عشر وكثيراً استعماله جداً في اواخر ذلك القرن . وشرعت النساء يلبسنه في برايطهن في اواسط القرن السادس عشر واكثرن من لبسه في زمن الملكة اليعاقبات ومن ثم الى الآن وهن يتبارين بوضع الريش على برايطهن . وادخله في ملابسهن ولا يقتصرن على ريش النعام بل يستعملن ريش انواع كثيرة من الطيور

وكان ريش النعام يجلب من افريقية حيث يصاد النعام لاجله وفي ذلك من الشقة ما فيه ثم جعل البعض يربونه لهذه الغاية ومن هذا القبيل دار النعام في المطرية قرب القاهرة يربي فيها النعام حتى يتكامل ريشه ثم يتنف

وريش النعام البالغة رمادي اخضر وبعضه ابيض ولكنة قليلاً يكون ناصع البياض وريش الظليم اكثره اسود فاحم وبعضه ابيض يقق وبعضه بين بين واثمنة الاسود والابيض اما قبل ان يبلغ اشدها يكون لون الذكر مشابهاً لرين الانثى القليل الرواد ومتى صار عمر الذكر سنتين نبت له الريش الاسود القاسم الذي يمتاز به

ويبقى النعام حياً يتنف ريشه اربعين سنة او اكثر انا اعني به الاعتناء الواجب ولم

ينتف ريشة الأمرة في السنة وأما إذا تنف كل ثمانية اشهر او تسعة لم تمض عليه خمس سنوات حتى يظهر الضعف فيه والالمحطاط في ريشه

الآن تجار الريش وواصي ازياء النساء لم يكتفوا بريش النعام بل اغروا النساء بكل نوع من الريش الملون وغير الملون من ريش الطاووس وطاقر الفردوس الى ريش الغراب الفاحم والبومة التبيح المنظر . وما يسهل على كل احد الوصول اليه كريش الدجاج الى ما تفتشهم المشاق في صيد كطاقر الفردوس . ولقد كان الناس يتألون بريش هذا الطائر من قديم الزمان حتى يظن انه هو الطائر الذي رآه ناصم افندي مترجم القاموس الى اللغة التركية وقال ان لونه قريب من الزرقة وفي ذنبه حمة زيش منقط ونظراً لهذا الريش اشتراه احد الاعيان بذهب وافر واهداه الى السلطان سليم ( انظر مقتطف أبريل سنة ١٩١٠ صفحة ٣٦٨ )

وقد وصل الدكتور الفردوس رسل ولس الذي نعام البرق حديثاً طائراً من طيور الفردوس فقال « ان جسمه وجناحيه وذنبه سمراء بيضاء وتشد سمرة عند صدره حتى يصير شفيعياً او اسمر قرمزياً وعلى رأسه ورفقته اصفر يتأثر بوشة هناك قصير كالخمل وريش اسفل عنقه اخضر زمردى شديد اللعان وهو كفلوس السمك شكلاً . وفوق منقاره ريش شديد الخضرة يصل الى ما حول عينيه . وحيناه صفراوان براتان ومنقاره ابيض الى الزرقة وفي ذنبه ريشتان طويلتان دقيقتان جداً يبلغ طولها قدمين الى قدمين ونصف قدم وبرز من تحت جناحيه ريش غزير دقيق يبلغ طوله نحو قدمين لونه برنقالي ذهبي لماع رؤوسه تضرب الى الشجرة وهو يفتش هذا الريش احياناً حتى يعطى بدنه» ثم قال انه رأى مرة نحو عشرين طائراً من طيور الفردوس على شجرة وقد تفتت ريشها وجمعت تنتفض وتنقل من فصن الى آخر حتى خال الشجرة كلها صارت ريشاً بديماً على ضروب شتى من الحركات والسكنات . وهذا التزويق خاص بالذكر واما الانثى فريشها اسمر بني

والظاهر ان تجارة الريش غير قديمة في اوربا وانها ابتدأت في جنوى وبيزا والبندقية في القرون الوسطى وامتدت الى فرنسا في القرن السادس عشر فذكر تجار الريش في زمن الملك هنري الثالث سنة ١٥٨٢ واعطوا بعض الامتيازات ليه في زمن الملك لويس الثالث عشر ولويس الرابع عشر في القرن السابع عشر والنسب عمل في باريس لتحصير ريش النعام للزينة سنة ١٨٠٢ . والآن يشتغل بهذه الصناعة في باريس وحدها أكثر من خمسين الف نس وبييعون في السنة من الريش ما يشتهه ثمانية ملايين من الجنهيات . اما تجارة الانواع الاخرى من الريش فلم يمتدى في اوربا الا في اوائل القرن الثامن عشر وقد صورت



رئيس من هنود اميركا



من اعالي اوغندا بالبريتية



صورة الملكة ماري انطوانات وهي لابسة ريش النعام وريش الطائر المعروف باسم مالك الحزين ثم لما شاع استعمال البنادق للصيد في اواسط القرن الماضي جعل الصيادون يصيدون الطيور بكثرة لاكل لحما او للتجارة يريشها فكادوا يقرضون الطيور المزوقة من اميركا الشمالية والجنوبية حتى ان الطائر الصغير القند المعروف بالطنان كاد يقرض لكثرة ما كان يصاد منه سنوياً لتزيين البرانيط اما وقد قل استعماله الآن في تزيينها فمن المرجح انه يعود الى كثرته الاولى . وقد يكون الطائر الذي يصاد ريشه جيلاً جداً كالظنات وطارير الفردوس وقد يكون من ابيع الطيور منظرأ كالطائر الافريقي المعروف بالبي صعن الموسوم هتافاً يصاد للريش الابيض الناصع الياض التي تحت جناحيه وهو من اثن انواع الريش ويعرف عادة بريش المراهو وفي ما سوى ذلك فهذا الطائر من ابيع الطيور منظرأ ومعتبرأ

ولقد اهتم كثير من الفضلاء الآن بتبع صيد الطيور لاجل ريشها وانما لجاناً كثيرة لذلك واستعانوا بالحكومات لانهم يمدون صيدها لهذه الغاية قسوة وحشية وجريمة لا تغفر ولكثهم لا يجرمون ذبح ما يربونه من الطيور للاكل ولا صيد ما في حراجهم من انواع الطير والوحش ولا تجنيد الناس لقتل بعضهم بعضاً . لا شبهة ان وضع بعض الطيور على الرأس كالغربان والصقور لاشي فيد من الزينة كوضع الريش الجميل المنظر مثل ريش النعام والطاووس والشقراق وطير الفردوس ولكن قتل الطيور لاكل لحما ليس احل من قتلها لتزيين ريشها لانه قتل على كل حال

واذا كانت الطيور نافعة للزراعة باكلها الحشرات الضارة فمنع صيدها امر واجب للاعتفاع بها ولكن ان كانت لا تأكل الحشرات ولا تفيد الزراعة فائدة تذكر صارت مثل غيرها من الطيور التي لا يرجى منها نفع ولا يتشوق منها غير فاذا جاز قتل الواحدة جاز قتل الاخرى واذا حرم قتل هذه حرم قتل تلك . وزد على ذلك ان الطيور التي يشتمل ريشها في الزينة لها قيمة مادية فقد تقدم ان ستين الفاً من العمال يعيشون بصناعة الريش في باريس وحدها فاذا فرضنا ان كل واحد منهم يقوم بميشة اثنين معة فهذه الصناعة تقوم بميشة ١٨٠ الف نفس من سكان باريس تأخذ الاموال من الفتيات المترفعات وتوزعها على هؤلاء العمال وعيالهم . اما نساء الاواسط والفقراء الرائي يتشغلن بالفتيات في الاتفاق على زينتهم فيجب ان يصرّفن عن اسرافهن بما يمكن من الوسائل التي لا تصرفن بهن من . وعلى كل حال لا يحسن ان يتاصل طائر جميل المنظر لاي سبب كان

## أقطاب الدولة الألمانية

(تابع ما قبله)

## الكونت زيلن

لا يذكر اسم الكونت زيلن إلا على اسمه باليون المير الذي صنعه واتفق حتى صار واسعة من وسائط الانتقال من مكان إلى آخر ولو للزئمة وآلة من الآلات الحربية التي يخشى شرها ويرجى خيرها . وقد لقبه امبراطور المانيا منذ خمس سنوات « باعظم رجل الماني في القرن العشرين » . لما قال الامبراطور هذا القول عداه الناس غرباً من الغلو الجائر في التبحلات اما الآن وبلونات زيلن تدير من ناحية إلى اخرى بالركاب قوتفوا يحسبون قول الامبراطور انباء بما صار إليه حال هذا الرجل في السنوات الخمس الاخيرة حتى لما احترق احد بلوناته يركابه على ما ذكرنا في الجزء الماضي لم يكن احتراقه ليضع ثقة الناس به

واتم الكونت زيلن الخامسة والسبعين من عمره في شهر يوليو الماضي ولم يدخل حرم الشهرة إلا بعد ما صار عمره سبعين سنة مع انه خطب ودها ستين كثيرة قبل ذلك ولعل المصاعب التي لقيها في طريقه اشد من كل ما لقيه احد غيره من المخترعين والمستنيطين

ولد في مدينة كونستانس وابوه الكونت فريدرياند فون زيلن وانتظم في الهندية وبلغ رتبة ملازم في الفرسان وعمره ٢٥ سنة وذهب إلى اميركا وقت حرب استقلال العبيد كالحق حربي وعاد منها إلى حرب بروسيا مع النمسا فحضر مواقع تلك الحرب القصيرة . ثم لما نشبت الحرب بين المانيا وفرنسا أمر هو واربعة من الضباط وسبعة من الفرسان ان يسلموا جانباً من القوم الفرنسيون وكانت الجنود الفرنسية تتجمعة هناك لتقاومة الجنرال ملكي فلما درت بهم أمرت بالقبض عليهم احياء او امواتاً ولحق احد الفرسان الفرنسيين زيلن واصاب جواده برمح فدار إليه زيلن وارداه بسيفه وركب على جواده وكره واجمعه وقيتهم فرق اخرى من الجيش الفرنسي فقتلت واحداً من الضباط واسرت ضابطين والفرسان السبعة ونجا زيلن وحده على جواد الفرانسوي الذي قتله واخبر بما رأى . وخرج من الحرب الفرنسيون الألمانية برتبة كولونل ( اميرالاي ) . ثم ارتقى إلى ان صار جنرالاً في الفرسان فاعتزل الجيش واتقطع لعمل البلون وتسييره حتى صار من وسائل الانتقال المدودة

وهو رتبة بين الرجال ايض الشمر توى امارات الجندي في كل حركاته ومكانته

لكنه كثير الانضاع بعيد عن الدعوى

انقلاب الدولة الألمانية



الاميرال فون تريتز



البارون فن در غاتنز باشا



اوغست شرل  
المنتطف مجلد ٤٣ صفحة ٥٦٨



انكوت زابلن

[The page contains extremely faint and illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the document. The text is too light to transcribe accurately.]

## أوغست شرل

في برلين جريدة يومية اسمها جرمانيا وهي لسان حال حزب الوسط الكاثوليكي ويقال انه كان ياتيها تلفراف من رومية كل ثلاثين سنة حينما يموت احد البطاركات وان الجرائد الالمانية كانت كلها على هذا النسق منذ اربعين سنة من حيث ذلة الاهتمام بنشر الاخبار. اما الآن فنصار في برلين ست جرائد يومية يختلف مقدار ما يطبع من كل منها من ١٥٠٠٠٠ نسخة الى ٤٠٠٠٠٠ نسخة وفي همبرج ولرنكفورث وكولون وبرسلو وايسك ودرسدن جرائد يومية يطبع بعضها اكثر من مئة الف نسخة . واكثر الفضل في هذا التغيير لاوغست شرل وهو ابن كشي دخل مصاف اهل الصحافة لا يملك غرضاً ولكنه كان ذكي الفؤاد فلم تمض عليه بضع سنوات حتى غير حال الصحافة الالمانية كل التغيير . انشأ جريدة الوكال اترجيير سنة ١٨٨٣ اسبوعية وجعلها يومية سنة ١٨٨٥ ولم يتبع فيها سياسة مخصوصة بل اهتم بجمع الاخبار ونشرها لاسيما ما كان منها شديد الوقع في النفوس . ولم يمض عليها اربع سنوات حتى اضطر ان يصدر منها نسختين في اليوم واحدة في الصباح وواحدة في المساء واحضر لها آلات جمع الحروف واطراف اليها جريدة اسبوعية مصورة ثم انشأ جريدة يومية مصورة

وزادت جرائده سنة بعد سنة فله الان خمس جرائد يومية واثنى عشرة جريدة اسبوعية وبعض هذه الجرائد كثير الانتشار جداً ومع ذلك تراه فاسكاً منقطعاً عن الناس قد لا يعرفه شئ رجل من اهالي برلين . والوصول اليه والتكلم معه اصعب من الوصول الى القيصر والتكلم معه . لااعد المرشال ولدمي من الصين سنة ١٩٠٠ ورايات النصر تخفق فوق رأسه يقي اربعة اسابيع يطلب مقابلة اوغست شرل فلم يحفظ بها . وهو الآن يقيم في بيت ويدير منه اشغاله كلها ولا يراه الا رؤساء عماله فيأتونه ويستمدون الآراء منه ويحلمون بقوله لكنه يطلع دائماً على كل تفاصيل عمله من كبيرها الى صغيرها وجريدته الوكال اترجيير تحب نصف ربحية لان الحكومة تعتمد عليها في نشر اخبارها واراها لكثرة انتشارها في البلاد

وهو منرم بالطيور لانه كان يحرب عشاشها في صغره فقدم الان على ما فعل ويقال انه يشترى من وقت الى آخر ما في اقاص باعة الطيور ويطلقه تكفيراً عن ذنب اليها

## اميل راتنو

الكهربائية من القوى الحديثة الاستعمال جاءت بعد الماء والغاز والبخار فلم تستطع ان  
تقف اولاً الا حيث لم تجد لتلك القوى موقفاً . ثم ما لبثت ان طردتها وقامت مقامها في  
كثير من البلدان . وفي ألمانيا شركة كبيرة وهي الشركة الكهربية المصممة رأس مالها او  
قيمة ما يخصها من الاعمال مئتا مليون جنيه قدر الغرامة التي اخذتها ألمانيا من فرنسا . ولما  
فروع في روسيا وفرنسا والنمسا وإيطاليا واسوج واسبانيا وموسيرا وتركيا وجنوب افريقية  
والارجنتين واورغواي وشيلي وجاوي وهي في ألمانيا ذات شأن كبير ونظام واسع كالجيش  
الألماني ولولاها ما كانت ألمانيا كما نراها الآن

هذه الشركة على انشاءها وعظم شأنها لم تنشأ الا منذ ثلاثين سنة . انشأها الرجل الذي  
يديرها الآن وهو اميل راتنو . ابتدأت ورأس مالها ٢٥٠٠٠٠ جنيه فبلغت مئتين مئتين الآن  
مئتي مليون جنيه كما تقدم

اميل راتنو يدي مثل بلين وهو برلين وتيسن آلاقي ذكره نشأوا في ألمانيا في الوقت  
الذي احتاجت فيه الى اسام لم لا ينجح اعمالها وتفرقها على غيرها . فهو الذي أدخل اليها التلغون  
والنور الكهربي ونقل القوة بالكهربائية ومهد السبيل للترامواي الكهربي . واحتضن اساليب  
كثيرة لاستخدام الكهرباء وصنع الآلات اللازمة لها

ولد في برلين واشتغل في مهنة العمل الارضية والحصان ثم درس الهندسة الصناعية في  
هونفر وزوروك وجاء بلاد الانكلترا ودخل عمل جون بن وشركته رسماً وعاد الى بلاده وقد  
رسم رسماً لآلة بخارية قوتها الذ حصان . وانشأ معملًا صغيراً في برلين لكن آماله واعماله  
كانت اكبر من رأس ماله فاضطر ان يبيع المعمل ولم يكسب منه غير خيرة صارت اسماً  
لستقبله لان ما عمله شركة الآن في السنة ومقداره ١٥ مليون جنيه انما نتج عن تلك  
الخبيرة . وقد اخناظ من المائين الذين باعوا له معمله الاول ولم يهلوه ليوني ديوتة فعمله  
الغنيظ على ان اصبح من كبار المائين وصار يسر لم السن

ابتدأ عمله هذا سنة ١٨٨٠ حينما عرض اديسن نوره الكهربي في معرض باريس فقال  
في نفسه ان هذا النور هو نور المستقبل فصمم على ان يدخله الى ألمانيا وينشره فيها ويجعله  
من الحاجيات وتدرج في ذلك الى ان صارت قيمة معامل الكهربية في برلين وحدها ستة  
ملايين من الجنيهات وكان دخل المجلس البلدي منها ٢٥٠٠٠٠ جنيه سنة ١٨٨٩ فاصبح الآن  
٣٠٠٠٠٠٠ جنيه في السنة

## مكشيان هاردن

فردرك ولیم دبل الذي خلصنا عنه هذه الترجمات وضع بينها ترجمة مكشيان هاردن  
 النقادة الهجاء المشهور الذي أودع السجن مرتين بدعوى القذف في الامبراطور . قيل انه  
 كان صديقاً حميماً لبيمارك وهو عامل الآن على الانتقام من الذين اقالوه من منصبه فاعطين  
 فضله . وغاية ما يقال عنه انه ينفذ قتل في السم ولا يدع شائبة في رجال الحكومة والميشة  
 الاجتماعية الأكثف امرها ولفصح سنرها . وقلة ما ينشره من هذا القبيل دليل قاطع على  
 خلو الحكومة الالمانية من الشوائب في عهد امبراطورها العزيز الخازم . فرجل مثله لازم لصحة  
 المملكة حتى لا تتورها الادراء التي تمتور الممالك عادة ولذلك عد من المطاب الامبراطورية  
 الالمانية

## اوغست تين

ابتدأ هذا الرجل في العمل منذ خمسين سنة ورأس ماله الف وستا جنيه انشأ بها عملاً  
 صغيراً لسبك الحديد ورتبه ونظريته وكان عماله مئتين رجلاً . وتقدر ثروته الآن بين عشرة  
 ملايين وعشرين مليوناً من الجنيهات وعنده من العمال خمسون الفا . وهو لالمانيا في الفحم  
 والحديد مثل ركفلر وكارنجي لاميكا في البترول والفضولاد . انشأ صناعة كبيرة ووسمها  
 الى اوسع ما تصل اليه . وسع عملة رويداً رويداً حتى ضاقت بلاده عليه بما رحبت فاتتني  
 الناجم وانشأ المسابك واقام المعامل للحديد والنجع والبوتاس والمرافق والارصفة وبنى السفن  
 الكثيرة لنقل المواد والمصنوعات فترى مناجمة ومعامله ومراثة ونجازنه في فرنسا وروسيا  
 وبرايزيل واهندكا تراها في المانيا . وهو كثير الاشتغال حتى ان ثلاثة من الكتاب لا يقومون  
 بما يمل عليه وعينه ترقب اعماله في كل مكان

بلغ الحادية والستين من العمر ولا يزال حاملاً اعباء اعماله لا يعيا بالرتب ولا بالمناصب  
 ولا هم له الا الاعشاء بامور عماله وسع الحيف عنهم لكنه لم يوتئ بلولادو . له ثلاثة واحد  
 منهم ورث اخلاقه والثاني مبذر يتفخر بانه اكبر مديون فان الديون التي عليه تبلغ مليون جنيه  
 وهو ينتظر موت ابيه ليأخذ نصيبه من ميراثه والثالث يجب الجاه نال لقب بارون مجري وهو  
 عائش بعيداً عن اهله وبلادو

وقد ابتاع تين قصرأ قديماً عظيماً . منذ عشر سنوات يصلح لسكن الملوك فزاده انساناً  
 وزخرفة لكنه لم ينس انه عاش عاملاً من العمال ويود ان يموت كذلك

## باب المتنظف

قد رأينا بعد الاخبار وجوب فتح هذا الباب فقتاة فرغياً في المعارف وأيضاً بهم وتخصيصاً للاذهان .  
ولكن الصفا في ما يدرج فهو على اصحابه فخص براسة كل . ولا يدرج ما يخرج عن مبدوع المتنظف ونراعي في  
الادراج وعدم ما يأتي : (١) المناظر وانظير . شتان من اصل واحد فمتناظر نظيرك (٢) المناظر  
الغرض من المناظرة التوصل الى الحقائق . فاذا كان كالتف اعلاط غيره عليها كان المعترف باضلاطوا اعظم  
(٣) خبر الكلام ما قل ودل . فالملفات الواجبة مع الاجاز تستخرج على المطبقة

### طبع الاقشة في سورية

(١)

#### حضرة منشي المتنظف الفاضل

سلام وبعد فانكما سألتما في متنظف نوقير عن يعرف شيئاً عن طبع الاقشة في سوريا  
اليوم ان يفيد كما بذلك وما انا آت بما اعرفه عن هذه الصناعة : -

ان صناعة طبع الاقشة لا تزال جارية في سوريا ولكن الاقشة التي تطبع هي من  
المسوجات الاوربية غالباً . ولست اعلم بوجود معامل كبيرة لهذه الصناعة وانما جل ما هناك  
ان التاجر الذي يبيع هذا الصنف يقدم التماس للصانع وهذا يطبعه بالاجرة . ويسمى  
الصانع عندنا في حلب البصمجي ( تركية من باصمق بمعنى الطبع ) وهو غالباً يعمل في بيت

اما الادوات التي يستعملها فهي القوالب الخشبية كما ذكر المتنظف في رسم اولاً الصورة  
التي يريد على الخشب ثم يحفرها حفرأ بمعداته خصوصية . والارناء الذي يضع الصبغ فيه  
مصنوع من الخشب ايضاً ويكون على سطح الصبغ قطعة قماش مشدودة الى جانبي الارتفاع  
الخشي بحيث يلامسها الصبغ من الاسفل . اما القماش المراد طبعة فيبسط على طاولة واسعة  
قصيرة القوائم - لانهم يعملون وهم جلوس - مغطاة باليد السميك وبعدد يضع الصانع  
القالب على التماس الذي في اعلى اناء الصبغ فيعلق يده ما يكفي لطبعة واحدة ومن ثم يطبعه  
حيث اراد وكيف اراد على التماس البسوط امامه

واما هذه المطبوعات فليست على شيء من الانتان ولا يستعملها الا اهل القرى وبعض  
العامة . فمنها المتداول البسيطة ووجه الخلف . وهذه لا تكاد تطبع اليوم وامهما اللثامات

على اختلافها فمنها ثامات البستانيات في حلب وجوارها ومنها ثامات الكرديات ومن يلفنها على ظرايشهن ومنها ثامات العربان وهي سوداء ونقشها ابيض وبسموث الواحدة منها « حطاطة » - وارق الدرجات التي رايت فيها هذه النقوش هي على هذب ثوب بعض السيدات وقد شاهدت هذه الصناعة في عينتاب (شمال حلب) وفي حمص . واتصل بي ان تجار حماة يطعمون ما يجناجون اليه من الاقشة في حمص ايضا  
 بيروت . الكلية الاميركية  
 بولس خياط

( ٢ )

اجبت على سؤال احد المشتركين في مقتطف نوفمبر سنة ١٩١٣ في ما يخص بطبع الاقشة والمنسوجات في سورية ان متاديل الزما ووجه الحف اغلثة النسيج والطبع التي ترى الآن في بعض الليوت في سورية هي مما كان ينسج ويطبع فيها ولم تعملوا هل هذه الصنعة لم تزل مشحمة الى يومنا الحاضر او انها بطلت فيها . وطلبتم من يطبع على هذا السؤال وهو يعلم بوجودها ان يكتب اليكم بذلك

فاجابة لسؤالكم اقول ان صناعة طبع المنسوجات بالنقوش والرسوم قديمة جدا في سورية كما ذكرتم ولا شك في انها سابقة لزمن الاقشة بواسطة الحياكة والنسج لان هذه الاخيرة اكثر كلفة واصعب مراما واطول وقتا ولا تصلح الا للمنسوجات الحريرية والقطنية الغالية الثمن

ولم يزل في سورية حتى يومنا الحاضر معامل طبع الاقشة في مدينة حلب يشغل في العمل الواحد منها ما يقرب من عشرين عاملا وفيها يطعمون الاقشة نظير اوجه الحف ومتاديل الرأس والمآزر وبعض منسوجات لللبوس ولوازم اخرى لم يعد يستعملها في يومنا هذا سوى بعض عامة الحضر وسكان البادية . وتوجد معامل كثيرة من هذا النوع في الاسنانة ومصنوعاتها اقل من سواها ونظير ذلك معاملان في القاهرة وثلاثة في الاسكندرية وهي خاصة بطبع متاديل الرأس والفحات خاصة . وصنعة معامل الاسكندرية اشد اتقاناً من صنعة القاهرة والسبب في ذلك على ما ليل براعة صناعها وفائدة ماء البحر فيها

اما الطبع فبواسطة القوالب الخشبية ولا تختلف الصنعة في اساسها عن كيفية طبع المنسوجات الاوردية التي على ما انتذكر كنتم اشرتم الى شيء منها منذ اربع او خمس سنوات عقي رحلتكم الى انكائرا وزيارتكم بعض معاملها . وذلك ان يؤخذ النسيج وهو ابيض ويشدى المائل بان يطبع الاشكال عليه تدريجاً لونا فلوناً ثم بصبغة بعد ذلك او ان يكون

السيج مصبراً أولاً ثم بأخذ بالطبع عليه ثانياً وكل هذا نظراً الى الالوان التي يراد صبغها  
 واشكال الرسوم التي طبعها عليه . غير ان الصنعة الاوروبية ارتقت ولم تزل تولي وتحسن وتُحسّن  
 تحسناً متواصلًا بما يتخذون لها من الآلات والمعدات الحديثة وبما يدخلون عليها من الاصباغ  
 والمواد الكيماوية المستنبطة . والصنعة الشرقية باقية على قدمها ملازمة خطتها لم يطرأ عليها  
 تكييف ولا تحسّن شأن معظم الصناعات والحرف الشرقية وهو السر كما لا يخفى في اقبال الناس  
 على الاولى واعراضهم عن الثانية

الياس الغضبان

القاهرة

على الاولى واعراضهم عن الثانية

(٣)

حضرات الافاضل اصحاب المقتطف الاغفر

سألت في مقتطف نوفمبر الماضي كتابة شيء عن صناعة طبع (او رسم) الاقشة في  
 سوريا وعليه بادرت الى نشر ما اعلمت عنها بعد الاتيان على نتفة من تاريخ هذه الصناعة  
 صناعة طبع الاقشة قديمة والغالب ان مصدرها بلاد الهند لانها المثل الاول الذي  
 حاك التماش المسمى بالهندي وهو الصنف المستعمل للآن كثيراً لهذه الصناعة والمعروف بعد  
 الطبع بالتمثيل او البصمة او اليازمة  
 الا ان بلاد الهند ومصر كانت لما يد طول في هذا الفن يريد ذلك ما ذكرتموه عن  
 اثارها الموجودة الآن والتي يتجاوز تاريخها التي سنة غير ان مصر فقدته معا فقدت من  
 صناعاتها الاخرى

طبع الاقشة كان ولا زال في بلاد الشرق من الاعمال اليدوية يستعملون فيه القوالب  
 الخشبية يجرها حفارون اختصاصيون لهذا الغرض بخلاف اهل التراب الذين اخذوا هذا الفن  
 عنا وابدعوا في انقائه ابداعاً سادوا به اسواق العالم التجارية فانخرعت له بلاد الانكليز الآلات  
 السريعة لطبعه وصيفه واقتدى بهم الالمان والامم الاخرى حتى روسيا واهتمت كل واحدة  
 منها في ايجاد وتجديد رسوماته الصديقة والوانه المختلفة بين يوم واخر وبعد ان كان طبع  
 الاقشة خاصاً باصناف القطن صار اليوم عاماً للاقشة الحريرية والجوت وخلافها

اما في بلاد الشرق كالمند والهند وخرى وتوكتان وبر الافاضل والاسنانة وسوريا  
 ومصر وغيرها فالصناع محافظون على الطرائق القديمة الاولى التي تعلموها واقتبسوها من الآباء  
 والاجداد فابن قوالهم التي تطبع باليد من آلات التراب التي تدار بقوة الجرار واين المستعملون  
 يدق الشرق وجلمهم اميون من اولئك الاعلام المتخرجين من اعظم الكليات الذين لم عدة

مجلات تصدر شهرياً ونصف شهرياً ليقتف منها أهل الفن على ما جرد من الاكتشافات هذا ولقد الآن إلى طبع الأقمشة في الشرق وسورياً على الأخص حيث يستعملون القوالب الخشبية وهي كثيرة في كل بلد من هذه البلاد الشرقية ويتراوح ثمن الواحد منها بين ثلاثة فرلكتات وخمسة في مصر واستعملوا في صنع الأقمشة طريقة المسكات وهي كثيرة الاستعمال في غير تركيا ومصر، مثال ذلك أن يضعوا محل الرسم المراد رسمه جوامد يكبرونها بألات خاصة من الصنم، مثل الشمع والقطران وغيرهما فتلصق وتلتصق على القماش ثم يصغونها بالأزرق أو الأحمر أو خلافهما من الألوان المستعملة في صبغها على البارد فيتلون بها القماش جيداً وبعد ذلك يحل الشمع بالماء المثل فينزل عنها ويظهر محلة الرسم المطلوب أما الطبع بالقوالب الخشبية فإنهم يتوصلون به إلى طبع القماش بألوان كثيرة وأشكال عديدة الآن من الضروري لأن يكون لكل لون وشكل منها قالب مخصوص فالوردة التي رأيتها ذات ألوان مطبوعة بثلاثة قوالب أو أنهم استعملوا لها من اللبانات أصنافاً تظهر بعد متونة بالوانها

وعلى ذكر الألوان أقول بأنه فيما مضى كانت الطباعة متحصرة على الألوان النباتية أما اليوم فقد استمضوا عن أكثرها بأصناف الأيلين والأليزارين التي ساعد تميمها على رواج هذه الصناعة بعد أن اشتغل في درمها كبار الكيماويين

أما في سورياً فالبلد الوحيد الذي حافظ على هذه الصناعة ولا يزال فيه مصانع لها فهو حلب وهي اختصاصية بأصناف من طبع الأقمشة تصنعها وتصدرها إلى بلاد العراق وسورياً ويرى الأناضول ويوم مصر وهناك مصانع ما هرون إلا أنهم محافظون على القديم ولا يريدون التحول منه وهذا ما يهدد صناعتهم بالوت أن لم يتلافوا ذلك وكثيراً ما يعتمدون في صناعتهم على القوالب وعلى المسكات ويحملون الحملات في محلات خاصة يمكن تسميتها بجامل لأن فيها ما يحثوي على صناعات عديدة وهذا هو البلد السوري الوحيد المعروف بهذه الصناعة الآن وتطلب منه ذلك الأسواق الأخرى

الآن البلاد السابقة في هذا المنهار اليوم هي الأستانة وأزمير وتوقا ولبصرة فقد احتكر هذا الفن لها جماعة الأرمن وبرعوا فيه مع استعمال الطرق الأولية القديمة فإنهم يصدرون منه كميات وافرة جداً أقربها للمذكر ما تسورده مصر من الأستانة ويقدر بحمسة عشر ألف جنيه على أقل تقدير في السنة. والبلاد المذكورة تبج من مصنوعاتها هذه كثيراً لبلاد تركيا والخارج. وقد فاقت الأستانة سواها من هذا القبيل لأن ما يصم فيها هو غاية في

الجودة والاتقان وهي التي تورد كيات كبيرة من متاديلها المصومة الى بيروت لتزيدها يد البيرونية  
 الحستاذ انقانا وظرفاً بالذي تحبكه على اطرافها من القويا الجميلة ثم تصدر الى مصر وغيرها  
 اما طبع الاقشة في مصر فهو وان كان معروفاً من مصنوعات مصر القديمة الا ان صناعتها  
 اندثرت ولم يبق لها الا الاثر الذي وجدته بحبو الآثار في خرابات القيوم ولكن البلاد  
 استعادت اخيراً هذا الفن منذ عشرات السنين ابي منذ هجرة الارمن والحليين الى هذه  
 البلاد لانهم جددوا هذه الصناعة كما اوجدوا غيرها . والآن هم اصحاب معاملها في مصر  
 والاسكندرية ومصنوعاتهم وافرة فيها حتى سدت كثيراً على واردات تركيا وهي معامل  
 كبيرة يشغل فيها كثيرون واخصها في الاسكندرية ثم ان كثرات من العاملات اللواتي  
 تعلمن الفن واحسنين في بيوتهن بلوغهن من الزواج يعملن الآن في بيوتهن لحساب تلك  
 المعامل والامل ان يرتقي هذا الفن كثيراً في مصر  
 واذا اراد صاحبكم الحصول على قوالب فذلك ميسور له ان كان من الاسكندرية او  
 من مصر وما عليه الا تكليف واحد لبيعث اليه بها مصر ثابت ثابت

### عبد اللطيف وابن سينا

#### حاضرة منشي المتنطف الفاضلين

رايت في ما نقلتموه عن عبد اللطيف البغدادي في متنطف نوقير ان عبد اللطيف  
 ينتقص ابن سينا ويذمه حيث قال « واقوى من اخلي ابن سينا بكتابه في الصنعة الذي  
 تم به فلسفته التي لا تزاد بالثام الا نقصاً » فكيف ذلك وانتم اذا ذكرتم علماء العرب الذين  
 يتفخر بهم فاول من تذكرونه منهم ابن سينا احد القراء

[ المتنطف ] انا لم نطلع على كتاب ابن سينا في الصنعة ولعله كما وصفه  
 عبد اللطيف . وقد اطلعنا على كتابه في الطبيعيات وما وراءها فوجدنا انه ليس مما يمتد  
 به والغالب انه مترجم او ناقل عن مترجم لا يحسن الترجمة . واما كتابه القانون في الطب  
 فافسح ما رأينا من الكتب الطبية العربية . ثم ان فيد حشواً كثيراً ولكن فيه من الحقائق  
 الطبية والآراء السديدة ما يشهد له بالتبريز على غيره . والظاهر ان عبد اللطيف كان  
 شديد التعصب على علماء الفرس ولعل توسعته في العربية وآدابها حقر في عينه كتب ابن  
 سينا لانها غير منقحة . وظالما رأينا حقائق العربية يزددون كتب العلم اذا كانت عبارتها ركيكة  
 كأن الفصاحة شرط لازم لصحة الحقائق العلمية

## كتاب الزراعة

### محصول القطن الاميركي وتأثيره في محصول القطن المصري

انشأت جريدة الشمس سلسلة مقالات نفيسة عن محصول القطن الاميركي فآثرنا نقلها الى زراع هذا القطر لاهميتها ولما تضمنتها من الفوائد العديدة فالت  
لما حل العجز بمحصول القطن المصري في سنة ١٩٠٩ وقلت رتب القطن العالية اضطر  
اصحاب المغازل الذين يفزلون الفول الزرع في لكثيرات يستعضوا منها ببعض اصناف  
القطن الاميركي التي يطول شعرها اكثر من سائر الاصناف ولكن هذه الامتازة قلت في  
المحصول الاميركي الماضي فله اوقمت اولئك الفزاليين في حيرة وارتيابك  
اما السبب الذي يعزى اليه هذا النقص العظيم فهو ان دودة اللوز اضررت بمحصول العام  
الماضي ضرراً بالغاً فجاء شعره اقص من المعتاد ولاسيما في الاصناف الطويلة الشعر . وهو  
سبب وجيه ولكنه ليس السبب الوحيد له فالزراع الاميركيون يظنون ان استغلال  
الاصناف التي يطول شعرها يستغرق زمناً اطول من سائر الاصناف وان لوزها لا تنضج  
الا بعد ما تنضج الاصناف القصيرة الشعر فيوافق نضجها في شهر اغسطس وهو الجراد الذي  
يكون فيه ذك دودة اللوز على اشده . والمعروف عند الزراع انه اذا بلغت اللوزة اشدها  
او نضجت نضج ناضج فلا تورد دودة اللوز تلمحق بها ضرراً بالغاً ولكنها اذا كانت في اول  
نضجها نضجت بها الدودة فتكاد ذريتها ولذالك تودم يضلون زرع الاصناف القصيرة الشعر  
التي تبلغ باكراً على الاصناف الطويلة

واذا ظهرت دودة اللوز في المحصول الاميركي اسقط في يد الزراع ولم يعد في ظالمهم  
مكافئها وامتنعوا من زرعها . وقد اتفق ان هذه الآفة اصاب زراة الاصناف التي يطول  
شعرها الى بوسة ونصف فاكتر على سنين متوالية فالخلفت بها ضرراً عظيماً جداً . ولما رأى  
زراعتها ما حل بزراعتهم وان جيرانهم الذين يزرعون الاصناف القصيرة سلت زراعتهم من تلك  
الآفة ارم تلها الا بضرر قليل اقلعوا عن زراة الاصناف الطويلة الشعر وعادوا الى زراة  
الاصناف القصيرة التي يطول شعرها الى بوسة فاكتر قليلاً للسبب الذي يناء آتقاً وهو

ان لوزة الاصناف القصيرة الشعر تنضج قبل ان يستعمل شر الدودة فلا تعود تستطيع التفكك بها واذا اتفق انها ادركت اللوز قبل جني المحصول كله فانها لا تدرك الا اللوزات المتأخرة في اعلى الشجيرات وهذه تكون قليلة فلا يؤثر ما يصيبها من الضرر في جملة المحصول - فغاية الزراع الاميركيين اخراج بذرة تكون الشجيرات التي تفرخ منها واطلة زهر سريعاً ويكون معظم تنويرها في الفروع السفلى القريبة من الارض ويتم نضج لوزاتها باسرع ما يمكن وقد كانت الدلتا التي يولفها نهر المسبي المكان الوحيد الذي تزرع فيه الاصناف الطويلة الشعر ولكن هناك اماكن اخرى صارت تزرع فيها هذه الاصناف في مساحات صغيرة وقد يمكن توسيع نطاق زراعتها في هذه الاماكن توسيعاً عظيماً اذا صادف محصولها سوقاً رائجة . ولكن محصول هذه الاصناف لا يزال الى الآن ليلياً جداً بالنسبة الى جملة محصول القطن الاميركي وربما لم يتجاوز مئتي الف بالة من ١٥ مليون بالة . وليس من السهل انشاء معامل جديدة في الاماكن التي يستعمل منها هذا القدر القليل من المحصول لتستغل به دون سائر المحصول

اما كون الاماكن التي تجود فيها زراعة الاصناف الطويلة الشعر كثرة في الولايات المتحدة فلم يعد من باب الحسد والتخمين بل صار حقيقة ثابتة وصار توسيع نطاق زراعة تلك الاصناف فيها اسراً مقررأ بعد ما ثبت بالتجربة والامتحان انها تجود فيها . وقد اهتم قلم الانبات بمصلحة الزراعة الاميركية في السنوات الخمس الماضية اهتماماً عظيماً بانتقاء اصناف جديدة من القطن الطويل الشعر والبحث عن الاراضي الموافقة لامتناباتها واجراء التجارب لها زراعتها . وقد سبقنا لذكرنا ان م الزراع الاميركيين الاول هو سرعة نضج المحصول حتى لا تتفكك دودة اللوز من التفكك به وهمم الثاني هو ان يأتي المحصول كبيراً قدر الاسكان وعندهم ان الاصناف الطويلة الشعر لا تأتي بمحصول كبير مثل القصيرة الشعر ولذلك صرف علماء الزراعة في حكومة الولايات المتحدة عنايتهم الى حل العقدة الاخيرة فوقفوا بعد ابحاث طويلة وتجارب عديدة يتسقى المقام عن ذكرها هنا الى تأصيل اصناف بطول شعرها الى برصة وريع فاكثروا وتعمل لوزاً كبيراً فيأتي محصولها كبيراً وتنضج سريعاً مثل لوز الاصناف القصيرة الشعر . وقد اتسع نطاق زراعة كثير من الاصناف الجديدة في بعض الاماكن حتى صار يعني منها مقادير كبيرة

وقد اهتم قلم الانبات ايضاً بادخال زراعة القطن المصري الى الولايات المتحدة والاميركيون يزدعون الآن صنفاً مصرياً اسمه « ساكل » - نسبة الى مستنبطه الاميركي

على الأرجح - في «الامبريال ثلي» بولاية كاليفورنيا وفي وادي «سكوت رفر» بولاية  
 أريزونا ويروونه رياً منتظماً كما يروى القطن في هذا القطر ولكن لما جاء اوان الجني اعترضت  
 صعوبة ظاهرها بسيط وباطنها على جانب عظيم من الامة وذلك انه عندما يفتح لوز القطن  
 الاميركي المسمى «اباند» يخرج كل ما فيه من الشعر الى الخارج ويتبدل من اللوزة فيحمده  
 العامل دفعة واحدة على اهون سبيل في حين ان لوز القطن المصري المسمى «ساكل» لا يفتح  
 كذلك بل يظل الشعر الذي فيه عالقاً بخللايا اللوز فيضطر العامل الى زجر من كل خلية على  
 حذتها فيستغرق جنيته لذلك زمناً طويلاً . ولما كانت نفقات الجني من اكبر نفقات محصول  
 القطن في الولايات المتحدة انضغ للقارىء وجه الصعوبة في جني محصول القطن المصري  
 وكثرة نفقاته علاوة على انه تعلق بالشعر في اثناء جمعه بهذه الطريقة هصانة الاوراق واللوز  
 فحظ من رتبته كثيراً . وقد اعترض الزراع الاميركيين مثل هذه الصعوبة في جني محصول  
 الاصناف الاميركية الجديدة التي يطول شعرها ولكنهم كادوا يتخلون عليها الآن بعدما  
 قاموا في سبيل ذلك كثيراً من التنب والثناء . ويرجع الآن ان الاميركيين يعمدون الى  
 توسيع زراعة الاصناف الاميركية التي يطول شعرها الى بومة ونصف بومة فاكثر بدلاً من  
 ان يقصروا مهمهم على زرع الاصناف المصرية ويعنوا بتأميلها وتحسين نتاجها  
 وتزرع الاصناف الطويلة الشعر الآن بمقادير كبيرة في ولايتي كاليفورنيا واريزونا وفي  
 بعض انحاء ولاية تكساس ولاسيا في الانحاء المجاورة لمدينة كلاركسفيل وفي جهات كثيرة  
 من الولايات التي تحاذي الاوقيانوس الاطلانتيكي ولاسيا في هارتسفيل بولاية كارولينا  
 الجنوبية . وهناك انحاء اخرى عديدة يظهر من تربتها وجوها وسائر احوالها السمومية انها  
 تصلح لزراعة هذه الاصناف واخصها وادي النهر الاحمر في شمال الياها  
 وقد ثبت من التجارب العديدة التي اجراها المستر كروكر احد زراع مدينة هارتسفيل  
 في تأميل هذه الاصناف وتحسين نتاجها وما انفقته من المال ومرفقه من الوقت على ذلك ان  
 الفرد يستطيع ان ياتي اعمالاً عظيمة تعود عليه وعلى بلاده باعظم الفوائد . وهو لم يقتصر  
 على تأصيل رتب القطن العالية وتحسينها بل اتخذ التدابير اللازمة لبيع محصولها بسعر  
 الحقيقي . وحكومة الولايات المتحدة تحذو الآن حذوه في الجهات التي تجري التجارب فيها ولكن  
 مجال التحسين لا يزال متسعاً جداً ولا ريب في ان كثيراً من التحسين المطلوب يتوقف على  
 خزالي لشكرهم ومساعدتهم للحكومة الاميركية والافراد الاميركيين وشدهم ازم  
 وتخرجت سوق الاصناف الطويلة الشعر مرات عديدة وتقبلت عليها الاحوال كثيراً

الى ان اندابها ازمة شديدة في العام الماضي . فقد كانت هذه الاصناف تباع باسعار اعلى من اسعار فطن ابلند العادي كثيراً ولكنها هبطت في شهر اكتوبر من العام الماضي هبوطاً قاحلاً وكادت سوقها فلم تنهض من كبورها منذ ذلك الحين . ورأى زراع تلك الاصناف ما يحل بهم من الخسارة اذا استمروا على زرعها وبقيت اسعارها واطنفة فاسقط في بدم وطاروا في اسرهم وثبطت عزائمهم فقلت مساحة المزروع منها في هذا العام وعاد معظم القصر من ذلك على اصحاب معامل النزول والتسج في لنكشير

ومن اصعب الامور واشدها مراساً ان يوفق بين هذه الحال في الولايات المتحدة وبين العجز الذي حصل في واردات الاصناف الطويلة الشعر التي كانت ترد على لفربول والاسعار العالية التي كانت تباع بها . وشواهد الحال تدل على ان السبب في هذا العجز طائد الى معامل النزول والتسج في الولايات المتحدة فانها تسوقت معظم محصول الاصناف الطويلة باسعار عالية جداً على ما يقال . ولكن لا يصدق ان تلك المعامل تستطيع ان تنافس معامل لنكشير في الاسعار ولذلك يحصل ان يكون لحماية محصول هذه الاصناف في الولايات المتحدة من مزاحمة القطن المصري لما دخل في هذا الامر ولا يبعد ان تكون هذه الحماية من جملة الاسباب لعجز الوارد منها على لفربول . على ان بعض العارفين يعزون سبب العجز الى ان اصحاب المعامل في لنكشير يوثقون القطن المصري على الاصناف الطويلة الشعر من القطن الاميركي متى ارتفعت اسعار هذه الاصناف ارتفاعاً يكاد يضاهي اسعار القطن المصري حتى لا يبقى بينها الا فرق طفيف جداً

فعل الخبيرين باحوال سوق القطن ان يسبروا هذين الرأبين بيسار خبرتهم ويمتدوا  
الاصح منهما

بقي هناك امران لا يستعان غفاهما في هذا المقام لاهميتها ومما

اولاً - لما صدقت حكومة الولايات المتحدة رسوم الجمارك قام اصحاب معامل النزول والتسج الربيع في الشمال وقعدوا لذلك ونادوا بالويل والبور قائلين ان تخفيض الرسوم مما كان قليلاً يفتح باب المزاحمة لمعامل لنكشير في بلادهم فنزب معاملهم ونيور مفزولاتهم ومنسوجاتهم ثم جعلوا يستعملون الرتب الواطنة في معاملهم واقبلوا عن استخدام الاصناف الطويلة الشعر التي كانوا لا يستخدمون سواها قليلاً

ثانياً - ان معامل النزول والتسج في شمال الولايات المتحدة وجنوبها استوردت من القطن المصري في العام الماضي أكثر مما اعتادت ان تستورده في الاعوام السابقة ولكن

النتائج لم تحقق الامال التي املها اصحابها من استعماله ولم تجي طبق المرام  
 ورب قائل بقول ولماذا لم تجد الاصناف الطويلة الشعر من القطن الاميركي سوقاً رائجة  
 في لكشير والحال على ما وصفتم آنفاً . والجواب هو ان الصلات التي تصل الانحاء التي  
 تزرع فيها هذه الاصناف في الولايات المتحدة بالاسواق الاوربية واهية اولست على ما يرام  
 من الانتظام على ما يظهر . ولا بد من توثق هذه الصلات وانتظامها بمرور الزمن ولكن  
 السبل الآن مفتوح للفزائين والساهرة الاوربيين في تحسين هذه الصلات وتوثيقها سريعاً  
 والذين يسبقون غيرهم الى ذلك يربحون ارباحاً طائلة ويفيدون معامل بلدانهم فائدة  
 عظيمة جداً

وفي الولايات المتحدة صنف من القطن يعادل في رتبته احسن اصناف القطن المصري  
 او يفوقها كثيراً وهو قطن «السي ايلند» ولكن اذا نظرنا الى زراعته في الوقت الحاضر  
 وقابلناها بزراعة اصناف قطن « ايلند » الواحثة الفيناها آخذة في التفقر

وقطن السي ايلند على رتبتين اولى وثانية . والرتبة الثانية منه تستغل من ولايتي جورجيا  
 وفلوريدا وتعد في اسواق القطن مثل احسن رتب القطن المصري واعلاها وتباع باسعارها  
 ايضاً . وقد نقص محصول هذه الرتبة في العام الماضي نقصاً كبيراً فانه بلغ ٥٩٧٠٤ بالات  
 مقابل ١١٢٦٢٢ بالة في عام ١٩١١ اي انه نقص أكثر من خمسين في المئة ولكن زراعتها  
 املاوا ان يستعضوا بارتفاع الاسعار مما خسروه بجزء المحصول او بسبب اشتداد الطلب عليه  
 وقلة الموجود منه الا ان آمالهم ذهبت ادراج الرياح وذلك لاقبال محصول قطن « ساكل »  
 المصري وكبره فظلت الاسعار واطئة ونجح عن ذلك ان بعض الذين كانوا يزرعون قطن  
 السي ايلند اغروا على ترك زراعته لما تطلبت من العناية الفائقة ولما هي معرضة له من الاخطار  
 وقنعوا بزراعة اصناف قطن « ايلند » فائلين انها وان تكن اسط من قطن السي ايلند رتبة  
 واوطأ منه سعراً فان محصولها مضمون أكثر من محصوله وزراعتها لا تستوجب العناية التي  
 تستوجبها زراعته ولا هي مهددة مثله بالاطار الكثيرة

على ان هذا التغيير الذي طرأ على انكار بعض زراع قطن السي ايلند لم يؤثر في محصوله  
 تأثيراً يذكر وجميع الدلائل تدل على انه سيأتي كبيراً في هذا العام ولكن الاوان لم يمن بعد  
 للحكم في ما اذا كانت اسعاره لا تتأثر من مناظرة محصول القطن المصري الذي سيحني هذا  
 العام في الولايات المتحدة كما تأثرت منه في العام الماضي  
 فينصح من ذلك كله ان مصر قطن السي ايلند من الرتبة الثانية يتوقف على اسعاره

لأسبب وأنه لم يعد القطن الأميركي الوحيد ذا الرتبة العالية بل صار قطن « ساكل » المصري الذي يزرع الآن في أميركا ندأ له فإذا ارتفعت أسعار قطن السي اينلد عن حدها المقبول اعاضت معامل الولايات المتحدة ولنكشير عنه قطن « ساكل » والعكس بالعكس  
 اما الرتبة الاولى من السي اينلد فانخر رب القطن طرأً واغلاها ثمنًا وهي تزرع الآن في الجزر الصغيرة المجاورة لمدينة شارلستن بولاية كارولينا الجنوبية والمتغنون بالقطن يسمونها « حرير القطن » او « القطن الفاخر »

ولكن قطن السي اينلد على تناوت ورتبته مهدد بخطر عظيم وهو دودة اللوز . وفي عرف بعض الثقات ان هذا الخطر خرج عن دائرة الاحتمال الآن وصار امرأً مقررأً تقريباً . ثم انه يؤخذ من نظريظة التي نشرتها حكومة الولايات المتحدة عن سيردودة اللوز في العام الماضي ان هذه الدودة كادت تمتد الى الجهات التي يزرع فيها قطن السي اينلد بولاية فلوريدا . وزد على ذلك ان الدلائل كلها تدل على انه يخشى ان تمتد الى جميع الجهات التي يزرع فيها قطن السي اينلد في اثناء حمة اعوام وتقتك بزراعته فيها . فاذا وقع ذلك فسي حل محصول السي اينلد في الولايات المتحدة وبات اثراً بعد عين وذلك لانه يتأخر في نضجه عن سائر الاصناف ولان الاحوال العمومية في الجهات التي يزرع فيها ملائمة لنمو هذه الدودة ونسبي بذلك ان ليها مساحات واسعة تغطيها الاحراش فتأوى اليها الدودة في فصل الشتاء وتحمي فيها وان قربها من البحر يمنع حدوث المسجع القتال فيها كما يحدث سبب سائر منطقة القطن فبيت كثيراً من الدودة ويحفظ شرها

وانقراض محصول السي اينلد يوقع معامل لنكشير في مأزق حرج لان الرتبة الثانية منه هي المورد الثاني للالطان التي بطول شعرها اكثر من بوصة ونصف (هذا القطن المصري) والرتبة الاولى المورد الاكبر لانغرا الاقطان فاذا انقرضت بقيت جزر الهند الغربية المورد الوحيد لها وتركت لنكشير تحت رحمة الزراع في تلك الجزر . وما يؤثر ذكره في هذا المقام ان كثيراً من الثقات اعربوا عن خوفهم من ان يزيد محصول رب القطن العالية على المقطوعية فاذا حدث ذلك فالمرجح ان تعود الفائدة الى الريح منه على العامل الاجنبية لا على معامل لنكشير . وانظلامه انه اذا انقرضت زراعة السي اينلد في الولايات المتحدة انقرضت مصر وجزر الهند الغربية من انقراضها وربما ارباحاً طائلة

بقي علينا ان نبحث في الوسائل التي تمنع امتداد الدودة الى الجهات التي يزرع فيها قطن السي اينلد او تخفف فتكها به . اما وسائل المنع فالدلائل تدل على انها غير مستطاعة الآن

او انه لم يثر بعد على طريقة تمنع امتداد الخطر وتعاظمه ولكن ذلك لا يمنع اكتشاف طريقة لمنع في المستقبل ولا سيما ما كان منها من قبيل الحشرات التي تفتك بالدودة او نقات بها .  
 اما الوسائل التي تخفف فتكها فمديدة ولكنها كلها تحتاج الى نصب وعناء عظيمين وبرادر الحال تدل على ان زراع ايلند صاروا يرغيبون عنه الى اصناف « ايلند » لكثرة ما يتطلبه من العناية ولان ثمره تعيم فيه غير مضمونة فلا يعقل انهم يمدون والحالة هذه الى هذه الوسائل الشاقة وبضاعفون تعيم ونصبهم في حين انهم يشطيرون ابدال زراعة السي ايلند التي جاخر نفعها بزراعة قطن « ايلند » من الرب العالية التي تخرج سريعاً . واذا عتدنا ان معظم الزراع الاصغر في الولايات المتحدة هم من السود وان السود يميلون بطبيعتهم الى الاعمال الخفيفة الهينة زال الامل كله او معظمه في انهم يمارسون هذه الوسائل الشاقة ولكن حكومة الولايات المتحدة آلت على نفسها ان تقاوم هذه الآفة وتمنع امتدادها الى مزارع قطن السي ايلند بطريقة من الطرق . وقد سبقنا فيما انما وقتت بطريقة التاصيل الى تقديم اوان نضج بعض اصناف قطن « ايلند » التي بطول شعرها الى بوسة وريع وانها كانت توفى في تقديم ميعاد نضج بعض الاصناف الاخرى التي بطول شعرها الى بوسة ونصف بوسة فلا يجب لذلك اذا وقتت الى تقديم ميعاد نضج قطن السي ايلند كما وقتت في سواه . ومتى تم لما ذلك صحتته من فتك دودة اللوز تماماً او قلت فتكها بـ كثيراً فلا يعود ضررها يذكر

ومصلحة الزراعة الاميركية تجري التجارب الآن في تأصيل اصناف جديدة بطول شعرها الى بوسة وثلاثة ارباع البوسة وبرصتين ويتم نضج محصولها باكراً حتى يسلم من فتك الدودة . وهي تستفد في ذلك ومعها ولا يبعد انها توفى في ذلك كما وقتت في اصناف كثيرة قبلها سواء كان في القطن او سواه

وتحت التمس بحثها فائلة ان مصير رب القطن العالية يدعو الى التلق لا الى اليأس والقنوط . فقد نقص نطاق الاراضي التي كانت تزرع فيها الاصناف الطويلة الشعر نفعاً يياً وفي مقدمته دلنا نهر المسي فانها لم تعد تغل شيئاً من الرب العالية القديمة ولكنها يؤمل انه بالسعي والمزاولة تعود تتغل مقادير وافرة من الرب العالية الجديدة التي يحصل ان نفاهي الرب القديمة في جودتها . وهناك اراض اخرى واسعة فتح لزراعة الرب العالية والآمال معقودة على نجاحها فيها وانها تخرج قطناً من اعلى رتب « الاباند » واطولاً شعراً . بقي قطن السي ايلند وهو المورد الوحيد للرب الفاخرة ( اليكس ) وزراعته الآن مهددة بالاقراض

ولكن هناك لمن الحظ ابواب اخرى يمكن طرفها الاعطاش بها منه والواجب ان تطرق هذه الابواب حالاً

وفي وسم القطر المصري ان يخرج رتباً اعلى من الرتب التي يخرجها الآن او كان يخرجها في الماضي والواجب على الزراع المصريين ان يادروا الى تحقيق ذلك بأسرع ما يكون. اما ما يقال من ان السودان يصلح لاخراج اعلى رتب القطن المصري فهو قول لا ثبت صحته قبلما تجدر قابلية ارض السودان لابيات تلك الرتب اختباراً تاماً هذا ولا يجمل ان تزيد غلة الرتب العالية من القطن من المقطوعة حتى اذا فرضنا ان المقطوعة غير قابلة للتوسع مع ان ذلك مخالف للعتيقة والواقع ان معامل لتكثير تستطيع ان تقطع من رتب القطن العالية الآن اكثر مما تستقطعه في الوقت الحاضر فاذا لم يجعل في زيادة محصول تلك الرتب اضطرت ان تقتصر على ما يتيسر لها وقتاً

### الزراعة وتقدمها في عشرين عاماً

من خطبة الاستاذ دود رئيس قسم الزراعة في مجمع تقدم العلوم البريطاني لم يهتم الناس في البلاد الانكليزية بالبحث الزراعي الا منذ سنين قليلة اما الآن فقد اشتد اهتمامهم بها هناك وفي كل البلدان ومرادي في هذه المطبة ان ابين النتائج التي تجت من البحث الزراعي منذ عشرين سنة الى الآن سواء كانت نجاحاً او فشلاً

وادل شيء اوجه النظر اليه النتائج التي تجت عن التجارب العديدة التي جربت في الاطيان في كل البلدان تقريباً. ومن اظهر هذه النتائج ان الفصقات تزيد نمو عشب الربيع الذي يستعمل علناً للواشي اخضر وياك ويزيد مقدار الغذاء فيه للواشي التي تطف به فقد ظهر من التجارب ان القم التي ترمى في ارض سمدا نباتها بالفصقات يزيد ثقلها مضاعف ما يزيد ثقل غم اخرى مثلها ترمى في ارض لم يسمد نباتها بالفصقات. واذا رعت القم في قطعتين متساويتين مسدتين بمقدار واحد من الفصقات فالقم التي رعت القطعة الواحدة يزيد ثقلها كما يزيد ثقل القم التي رعت القطعة الاخرى واذا وجد فرق بين الواحدة والاخرى لم يزد هذا الفرق على خمسة في المئة عن المتوسط. فاذا كان الفرق بين القم التي ترمى الارض المسددة بالفصقات والقم التي ترمى ارضاً غير مسددة ثمة اي اكثر من الفرق الاول عشرين ضعفاً فهو ناتج حتماً عن فعل الفصقات لا عن اختلاف عرضي في الارض او

في التخمير . ويظهر قمل النصفات هذا في كل النباتات التي من فصيلة التمعج والشعير وما اشبه  
وهو من اعظم الفوائد التي تجت من علم الزراعة والبحث الزراعي  
نايماً من المكتشفات المهمة جداً في الزراعة انه اذا جابت ثقوي البطاطس من مكان  
بيد عن المكان الذي تزرع فيه زاد محصولها ثلاثين في المئة الى خمسين في المئة عن محصول  
الثقوي التي تؤخذ من بطاطس مضي عليه ثلاث سنوات او اكثر تزرع في تلك الارض  
وكيفما التفتنا الى هذا النوع من علم الزراعة نجد ما يدعو الى التفاؤل بالمستقبل فان  
انواعاً جديدة من الاسمدة قد صنعت من نيتروجين الهواء . واصنافاً جديدة من المزروعات  
قد وجدت بالتربة . وكثير الاهتمام بالتجارب الزراعية ولم يبق الا ان يزداد التدقيق في  
معرفة ما ينتج من تلك التجارب قبل نشرها

ثم اتنا قد اوجدنا ما يسمى بعلم التربة . فبعد عشرين سنة عرّف فعل الميكروبات في  
ايصال نيتروجين الهواء الى الارض وعرّف ايضاً الاختيار النشادي . وقد ثبت بالامتحان  
ان الميكروبات التي تكون في جذور النباتات الترية تمتص نيتروجين الهواء وتجعله في حالة  
صالحة لنظية النبات . واثار البعض باستخدام هذه الميكروبات لتسميد الارض ولكن اكثر  
الباحثين في التربة يتكرونها فائدتها لذلك

وامم الاكتشافات الحديثة في علم التربة ان الحويينات التي من نوع البروتوزوي تمنح  
خصب الارض . واول من اتبه لذلك ديوان اليث في التربة باميركا وظن اولاً ان الفاعل  
الذي يمنح الخصب او يوقفه كيميائي\* وانه ناتج من مواد تفرزها جذور النبات . ثم استخرج من  
الاراضي القاحلة مواد قليل انها تماثل ما تفرزه جذور النبات ووجد بالامتحان انها توقف  
النمو وقل ان ضررها يزول بواسطة بعض الاسمدة بدعوى ان تلك الاسمدة تعيد بها التعداد  
كيميائياً وتمنع فعلها

وكثير البحث في هذا الموضوع ثبت وجود الفاعل الذي يزيل خصب الارض ولكن لم  
يثبت انه مفرز من جذور النبات ولا ان املاح الاسمدة تزيل فعله . ثم اتضح الحقيقة من  
تجارب رسل وهنشنمن فانها وجد ان قمل بعض الاراضي يزول اذا عكمت قليلاً اما  
بتسقيتها الى درجة تقرب من غليان الماء او باستعمال بخار مادة مضادة للفساد . ويستدل من  
ذلك على ان الفاعل الذي سبب قمل الارض جسم حي\* اي انه من الاحياء التي تقيت  
الميكروبات النافعة للزراعة وموتة بالحرارة او بمضادات الفساد اسهل من موتها . وقد وجد  
هذان الباحثان ورضفاؤها ان في التربة كثيراً من انواع البروتوزوي التي تنتهي

بميكروبات الارض وتمتصها من ان يزيد مقدارها . فالاراضي التي يكثر فيها السماد  
جداً والاراضي التي تزرع فيها الخضر في البلاد الباردة تحت اغطية من زجاج تكثر  
فيها هذه الميروبات فتقل الميكروبات عن الحد اللازم لتحليل المواد الآلية وجعلها صالحة  
لتغذية النبات . وقد ثبت بالامتحان انه اذا احميت تلك الاراضي او عرّجت بينار مادة  
مزيلة للفساد عاد اليها خصبها التي فقدته . وقد استفاد من ذلك اصحاب البساتين التي  
تزرع الخضر في لي قلي بلاد الانكليز وهم يسالمون ارضهم الآن بالحرارة او بمزيلات الفساد  
كما قل خصبها . فهذا الاكتشاف العلي اناذ فائدة عملية كبيرة ستأتي البقية

### محصول القطن المصري هذا العام

قدرت مصلحة الزراعة محصول القطن المصري هذا العام ٧٥٩٣٠٠٠ قطار وهاك  
تفصيل محصوله في كل مديرية من المديريات مع مقابلتها بحصوله في العام الماضي

سنة ١٩١٣		سنة ١٩١٢		
المساحة بالقدان	محصول القطن بالقدان	المساحة بالقدان	محصول القطن بالقدان	
٢٤٠٠٠٠	٢,٨٠	٢٤٥٠٠٠	٢,٢٨	الجيزة
١١٢٥٠٠٠	٤,٤٠	٢٥٨٠٠٠	٤,٢٥	الدقهلية
١٣٣٧٠٠٠	٤,١٠	٤٢٤٠٠٠	٤,٠٦	أفريقية
٢٨٩٠٠٠	٥,٥٠	٧١٠٠٠	٤,٥٤	الفيومية
٧٠٦٠٠٠	٥,٦٧	١٣٤٠٠٠	٥,٤١	المنوفية
٦٨٣٠٠٠	٤,٥٠	٢١٨٠٠٠	٤,٥٤	الشرقية
٥٨٧٢٠٠٠	٤,٣٩	١٢٤٠٠٠٠	٤,٢٢	جبل الوجة البحري
٢٦٠٠٠٠	٤,٥٥	٥٢٠٠٠	٢,٧٦	اسيوط
٢٩٩٠٠٠	٥,١٥	٧٧٠٠٠	٤,٦٧	بني سويف
٢٥٤٠٠٠	٢,٠٩	٨٢٠٠٠	٢,٢٩	المنيا
٢٢٠٠٠٠	٥,٠٠	٥٠٠٠٠	٥,٠٠	بحري
١٨٢٠٠٠	٤,٤٠	٤٣٠٠٠	٤,٠٧	الجيزة
١٣٠٠٠٠	٥,٥٠	٤٠٠٠٠	٥,٢٥	قنا
٥٧٢٠٠٠٠	٤,٧٥	١٢٠٠٠٠٠	٥,٠٨	المنيا
١٧١٤٠٠٠	٤,٥٧	٢٨٢٠٠٠٠	٤,٨٤	جبل الوجة القبلي
٢٥٩٣٠٠٠٠	٤,٤١	٢٥٠٠٠٠٠	٤,٢٥	الجيزة المصرية

اي ان الموضع الحاضر سيبلغ سبعة ملايين و٥٩٣ الف قنطار ولكن جمعية الحاصلات الزراعية قدرته اخبيراً بنحو سبعة ملايين قنطار وأكثر المزارعين يقدرونه كذلك او باقل من سبعة ملايين ولا سبيل لمعرفة الحقيقة الآن لان غلاء السعر اغرى المزارعين ببيع اقطانهم سريعاً فكثير الوارد الى الاسكندرية حتى بلغ في ٢١ نوفمبر ١٩١٣ ٣٩٥١٤١٣ قنطاراً او نحو اربعة ملايين قنطار وكان في العام الماضي في مثل هذا الوقت ٣٦٨٧٠٧٦ قنطاراً اي زاد عما كان في العام الماضي نحو ٢٦٤ الف قنطار. الا ان البزرة التي وردت الى الاسكندرية الى هذا التاريخ اقل من البزرة التي وردت في العام الماضي ولو كان موسم هذا العام زائداً على نسبة ورود القطن الى الاسكندرية لوجب ان يزيد ورود البزرة ايضاً لان ينقص او ان يبقى كما كان في العام الماضي على الاقل

اما اسعار القطن فبعد ان ارتفعت في كثرانات نوفمبر الى عشرين ريالاً وربع ريال او أكثر قليلاً هبطت الى ثمانية عشر ريالاً وثلاثة ارباع وهي تتراوح الآن حول تسعة عشر ريالاً ويعزى هبوطها الى ضغط التجار على السوق ولا سيما في اواخر كل شهر. والسبب الاكبر لارتفاع السعر الى هذا الحد كون موسم اميركا يقل عما يلزم للتغطية او لا يزيد عليها

### نظارة الزراعة الجديدة

جُمعت مصلحة الزراعة المصرية نظارة وعين سمادة محب باشا مدير الفرية ناظراً لها وربي المسترد دجن مديرها السابق مستشاراً فنياً لها. ويتنظر ان يكون من وراء هذا التعيين فائدة كبيرة للقطن المصري فتزني الزراعة فيه حتى تبلغ اسمى ما يمكن بلوغها اليه ويزيد الاهتمام بكل ما يتعلق بها فالري وهو ام اسس الزراعة انما ينظر فيه الآن الى تقسيم المياه بالنقط لا الى فائدها للزروعات او عدم فائدها. والسكك الزراعية التي اشقت العناية بتبنيها وحفظها منذ بضع سنوات اجملت الآن فلا سكك جديدة ولا اعتناء بالسكك القديمة مع ان الخسائر التي تلحق باهل الزراعة من عدم وجود السكك المهددة التي تسير عليها المركبات بسهولة لا تقل عن مئات الالوف من الجنيهات. ولا عناية بفتح الاسواق لحاصلات القطن في البلدان الاجنبية ولولا سوق القطن في اردبا واميركا كما استطعنا ان نصدر من حاصلاتنا ما بقي بغير ما يطلب منا. فمضى النظارة الجديدة ان تمم بذلك كل ما واصله

## باب تدبير المنزل

قد فتحنا هذا الباب لكي ندرج فيه كل ما هم أهل البيت معرفته من تربية الأولاد وتدبير الطعام والملابس والشراب والسكن والرمة ونحو ذلك ما يعود بالمنفعة على كل عائلة

### الحكم لربات الأزياء

لوجع ما كتبه الأطباء وقاله الخطباء في كل اللغات على مزار المشد وتضييق الملابس منذ مئة سنة إلى الآن فلا الرفا من المجلدات ومع ذلك ذهب كله كالكتابة على صفحات الماء إلى أن شاعت بعض السيدات في مدينة باريس أن يلبسن ملابس واسعة بقلدن بها اليونانيات القديمة من غير مشد ولا احزمة فكان كما اردن وتغير الزم في هاتين السنتين الأخيرتين دفعة واحدة وتناول اصلاحا كثيرا في لباس المرأة

فاولاً زال الطوق الضيق الذي كان ينظي الشعر والعنق وتوضع فيه اضلاع معدنية حتى يبقى متصفاً ولو غرز اسفل الخدين وصارت الثياب تلبس مفتوحة الطوق مكشوفة الشعر يظهر منها اعلى الصدر فيعرض للهواء دوماً كما يتعرض له الوجه ولا بد من ان يؤثر ذلك في تقليل الزكام والسعال والتهاب الحنجرة والشعب فان التجارة الذين ثيابهم مفتوحة عند الشعر لا يصابون بهذه الآفات لانه اذا تعرضت العنق للهواء دوماً لم يعد رده يؤثر فيها كما لا يؤثر في الوجه وكذا اعلى الصدر فان تعرضه للهواء دوماً يقوي ويمنع تأثره بتغيرات الهواء وثانياً زال المشد الذي كان يضغط على الخصر ويضيقه حتى صار يضرب المثل بخنصر بعض النساء المتأفات واتفق طلاء التشريح والسيولوجيا على انه من اضر الامور بالصحة والمشد الذي تلبسه النساء الآن لا يزيد على منطقة تسند اعضاءهن

وثالثاً قصرت الثياب حتى لا تجر ذبولها على الارض وتجمع الغبار وما فيه من الوف الميكروبات المرضية وغير المرضية

ورابعاً صار المرض الذي ترمي اليه النساء في ازياتهن الحديجة ان يكون شكل الثوب مثل شكل البدن فبدنه وبقية من غير ان يشده او يشغل طبعه تماماً فل استعمال الكماب العالية في الاحذية الأما يلبس منها في السهرات

والبالاات وحذا لوقل" فهاكلها لان الخلاء العالي الكعب يمنع الشئ السريع والرياسة  
 البدنية فوق تأثيره الضار في البدن  
 سادساً زال الرباط الذي كانت الجوارب تربط به فتفتح جري الدم في الاوردة  
 وصارت الجوارب تعلق تعلقاً بالتياب القطنية  
 سابغاً زال ضغط الشيايب على الخصر وصارت تعلق بالكثنتين  
 وهذه الامور كلها قرأت لبس النساء الآن من لبس اليونانيات في عهدن" ولقد كن  
 اجمل النساء قواماً واجودهن صحة  
 ولكن ماتم من الحسن والصلاح في الشيايب عارضة ما احاب البرانيط من القبح والغلاء  
 وكان الغرض الاول من برانيط النساء الآن ان تزداد البرنيطة قيقا حتى يزداد الوجه جمالاً  
 على حد قولهم وبضد ما تشبهن الاشياء. ولكن لا فائدة من الانتقاد والتعديد ولا يستطيع احد  
 ان يغير زياً الا اذا اشار بزي آخر يزداد به كسب تجار الشيايب والبرانيط

### تركيب جسم الانسان

اذا كان وزن الانسان ١٥٤ رطلاً ممترياً فوزن ما يليه من اللحم والعظم والدماغ وما  
 اشبه ما تراه في هذا الجدول

المضلات ومختلفاتها	٦٨ رطلاً
ومن العظام	٢٤
ومن الجلد	١٠ ١/٢
ومن الدهن	٢٨
ومن الدماغ	٠٣ ارطال
ومن الاحشاء الصدرية	٠٢ ١/٢
ومن الاحشاء البطنية	١١ رطلاً
ومن الدم الذي ينزف منه بسهولة والجلطة	٠٧ ارطال
	١٥٤ رطلاً

وهذه المواد بعضها جوامد وبعضها مالا والماء منها ٨٨ رطلاً والجوامد ٦٦ رطلاً اي  
 ان جسد الانسان البالغ مؤلف من ٦٦ رطلاً من الاجسام الجامدة بمزوجة بنائية وثمانين

رطلاً من الماء . والاجسام الجامدة مركبة من الاكسجين والهيدروجين والكريوت  
والنيروجين والفسفور والكبريت والسليكون والكور والفور والبوتاسيوم والصوديوم  
والكسيوم واليتيوم والمنسيوم والحديد والمنغنيس والنيحاس والزرصاص . واكثرها من  
الاكسجين والهيدروجين والنيروجين والكريوت واقلها من العناصر الاخرى  
و يدخل جسم الانسان كل اربع وعشرين ساعة بالطعام والشراب والتنفس ما وزنه  
نحو ٥٤٥٠٠ قنعة او نحو ثمانية ابطال وعشرين ويخرج منه بالتنفس والعرق والبول والبراز  
٥٤٥٠٠ قنعة واربعون الف قنعة من ذلك ماء وما بقي مواد اخرى

### دقترية البيت

أكبر مساعد على الاقتصاد ومنع الاسراف مسك دقترية المرأة والابنة وكل  
احد . ويجب ان يكتب في هذا الدقتر كل غرض يصرف وان يكون ذلك يوماً بيوماً . ولا  
يعلم احد مقدار ما صرف ان لم يقيد في دقتر . وكثيراً ما تصرف الواحدة دراهمها من  
غير انباه فاذا جاءت الى كتابتها في دقترها انبتهت لذلك ولامت نفسها وصارت تدقق في  
ما تصرفه . ويحسن بها بل يجب عليها ان تراجع ما صرفته في الايام السابقة حتى اذا رأت  
انها صرفت شيئاً لا داعي لصرفه ندمت على ما فعلت ووفرت من طريق آخر ما يقوم بمقامه  
وانضل ما تفعله ربة البيت ان لا تشتري شيئاً دينا بل تدفع ثمن كل ما تشتري نقداً  
فانها اذا فعلت ذلك امتنعت عن اتياع ما لا تجده معها ثمنه وقد تجد بعد حين انها صارت  
في غنى عنه فتوفر ثمنه بتأخرها عن اتياعه  
واذا كان للبنف مصروف جيب مقطوعاً لها صار مسك دقتر الحساب واجباً عليها حتى  
لا تصرف في شهرها اكثر من مرتب ذلك الشهر واذا فعلت ذلك زادت تدقيقاً في مصروفها  
وقد تجد في بحر السنة انها اتصدت في نفقاتها ما يكفي لاجياع ثياب جديدة او لعمل خيري  
تسراً به وتنفع غيرها

### رواسب الآنية

الاباريق التي ينلى فيها الماء للشاي او يوضع فيها الماء الساخن ترويب عليها طبقة كلسية  
سمراء تبطنها . وتسهل ازالها بان يوضع في الماء فيها قليل من كلوريد الشادر وينلى مدة  
ساعة فيصير نزع تلك الطبقة مهلاً لتنزع وينلى الابريق جيداً قبل استعماله

## بَابُ التَّفْرِيطِ وَالْإِتِّمَاعِ

### رسائل البلقاء

هذا كتاب ينبغي ان لا تخلو منه مكتبة اديب، يحوي على ما عرف اميد الله بن المقفع من الأدب الصغير والأدب الكبير وغيرها وما لعبد الحميد بن يحيى الكتاب من الرسائل والتتف والحكم وعلى الرسالة الطغراء في موازين البلاغة وادوات الكتابة لابي اليسر ابراهيم بن محمد بن المدبر ورسالة ابي حسن علي بن منصور الحلبي المعروف بابن الفارح الى ابي العلاء الممرى وملتقى السبيل للمعري ورسائل الانتقاد لابن شرف القيرواني وكتاب العرب لابن تيبية ورسالة رشيد الدين الوطواط فيما جرى بينه وبين الزمخشري ومنتخب من عهد اردشير في السياسة وكتاب الادب والمروءة لصالح بن جناح الربيعي

ولدعي يجمع هذه الرسائل صدقتنا الكتاب الناضل محمد افندي كردعلي صاحب القتبس وقدم لها مقدمة عن عبد الله بن المقفع وعبد الحميد ابن يحيى الم فيها باكثر ما يعرف عنها ومحضة وانتقد ميناً غشاً من سميت قال بعد ان اورد اتهام الجاحظ لابن المقفع في دينه « ان مسألة التهمة في الدين من الامور التي شاعت في كل عصر ومصر ويكون المتهمون بها في معظم الاحوال ابرياء والأكفيل تسجل الزندقة على ابن المقفع اذا جربنا مع الدليل . وليست الزندقة بمشأ مما يضره الانسان في نفسه لان مثل هذا لا يطلع عليه الا الله تعالى ويكتفي ان يقال هلا شقت عن قلبه . بل الزندقة التي تذكر في الكتب وتترتب عليها الاحكام ويسوغ ان يقال عن فلان انه زنديق امور تقوم عليها بينات ظاهرة من القوال وانمال . وكلام ابن المقفع في الدين يدل على شدة شككه وفرط ميله على ما يتجلى لك من رسائله . « ولو كان ثم سبيل لما ينسب اليه لاسيما مع غضب المنصور عليه لكان الاقرب ان يتقرب مثل المنصور بمثل ذلك وفيه ما فيه من ارضاء العامة وشفاء الفليل من العدو بحيث يستقم منه مع اسقاطه ولا يندم المنصور حينئذ حيلة في تلهج جهاراً بهذه التهمة . اما اتهام ابن المقفع بممارسة القرآن فيتصرف على القاعدة في اتهامه بالزندقة وما نطن القاضي عياضاً والبالغاني الا ناقلين عن اناس من اهل السداجة ومع ذلك فنهما قالانه اناب

« التهمة بالزندقة امر نشأت منه مضار كثيرة حتى لم يحل منها مثل الامام الغزالي الذي

كان اعظم انصار الدين فانظر الى كتاب فيصل التفرقة بين الاسلام والزندقة الذي الفه في الزد على اولئك الذين نسبوا اليه ما نسبوا فان فيه الضياء . واغرب من ذلك القيام على ابي حاتم ابن حبان البستي امام المحدثين في عصره . وصاحب الصحيح المشهور به والكتب المتعة الكثيرة واستحصال الامر بقتله لولم ينج من ذلك بموارض لا تخطر في البال .

وذكر ما روي عن مقتل ابن المتفح وسبب قتله ويظهر منه ان ابن المتفح كان قليل الحذر شديد التقرب بنفسه مستهدفاً للبلوى لا يخاف في الحق لومة لائم فانه كتب اماماً لعبدالله بن علي قال فيه « ومعنى غدر امير المؤمنين بعهد عبدالله نساؤه طوائف ودواية حبس وهبيده احرار والمطون في حل من يعته » . فاشهد ذلك على المنصور وكتب الى سفيان بن معاوية المهلي وهو امير البصرة من قبله فتتله . ولا عبرة بقتله . ولكن العبرة بمجاهرتيه بما جاهر به في ذلك العصر واغجب من ذلك ان المنصور سمح ان يوثق بسفيان ابن معاوية اليه مقيداً ليحاكم يقتل ابن المتفح

والمطلع على هذه الرسائل يجد فيها اساليب الانشاء التي كان ائمة البلاغة في القرون الاولى يتوخونها . ولقد احسن جامعا ونشرها في ما رجاء من ان يقع فيها المشتغلون بتاريخ الشرق واجتماعه على ما يتم بعض الاحكام على الحضارة العربية

### رواية هنري الخامس

#### من روايات شكبير

لم تكن لغة شكبير حينما وضع رواياته من الفصاحة في شيء لكنها صارت عند الانكليز مقياس الفصاحة . وطالما وددنا ان يقبض لها من ينقلها الى العربية النصحي . ويظهر لنا ان حضرة محمد انندي السباعي معرب هذه الرواية قد وفى بالمراد فاذا تم تعريب سائر الروايات وتكرر نقلها بالعربية كما تكرر بالانكليزية فلا يبعد ان تفعل الترجمة بلغة سامعها ما فعل الاصل بالانكليزية

### مسائل في الطبيعة

وضع هذه المسائل حضرة الامتاذ نقولا باسيور احد المدرسين في المدرسة السيدية وهي قواعد وجيزة في قياس الاجسام ونسب الروافع والتقل النوعي وضبط السوائل وقانون ارخميدس والضغط الجري والتمومتر وتعدد الاجسام والحرارة النوعية وما اشبه وعلى كل

قاعدتها منها مسائل كثيرة وجملة المسائل ٦٧٠ مسألة وأكثرها مما لا يستطيع حلها إلا من عرف قواعد علم الطبيعة الرياضي معرفة فائقة. وقد اقتصر على حل المسائل بالطرق الحسابية والجبرية من غير استعانة بالرياضيات العليا

### الواسطة بين المتنبئ وخصومه

مولده أبي الحسن علي بن عبد العزيز الشهير بالقاضي الجرجاني المتوفى سنة ٣٦٦ هجرية وقد عني بتصحيحه وشرحه وطبعه أحمد انندي عارف الزين صاحب مجلة المرفان الفراء والقاضي الجرجاني هو صاحب الايات التي يقول فيها

يقولون لي فيك انقباض وانما	رأوا رجلاً من موقف اللد أجمعا
إذا نيل هذا مشرب قلت قد أرى	ولكن نفس المر تمسحل الظما
ولم اقتض حق العلم ان كان كلما	بدا طمع صيرته لي سلماً
ولم ابتدئ في خدمة العلم مهجتي	لأخدم من لا نيت لكن لأخدما
أشقى به غرساً واجتبه ذلة	إذا فانباع الجهل لد كان احزما
ولو ان اهل العلم صانوه صانهم	ولو عظموه في النفرس لعظما
ولكن اهاتوه نهات ودنسوا	حياه بالاطاع حتى شجما

والواسطة ديوان شعر وخزانة ادب ومعرض نجات فيه عرائس الاشعار ومبتكرات المعاني ولكنه خال من التيوب والتفصيل كأنه يجر لا ساحل له. ترى الفعل في صفحة وفاعله بعد صفحات وتحسب أنك وصلت الى الموضوع بالذات وهو الدفاع عما رمي به المتنبئ من المعاييب الشعرية فإذا انت بطائفة من اشعار غيره كأن الجرجاني عفر الله له كان عموماً أكثر ورود الدم الى دماغه فبهذا ذكرته الى كل محفوظاتها من قديم وحديث فتسابقت الى قلبه وتزاحمت على فرطاسه حتى في التعبير عن المعنى الواحد فإنه يورده على اساليب شتى كأنه غير واثق ان اسلوباً واحداً يكفي لايضاح مراده. ولكن محفوظاته كلها دُرر وغرر ولقد كانت فلة الكتب وصورة الوصول اليها والتفتيش عما يراد فيها من الاسباب التي قوتت ذاكرة الالقدمين فحفظ الواحد منهم في قلبه ما بتصرطينا حفظ معشار الآت ولعل الطباعة اضرت من هلك القليل حتى قيل من كان عملة في كتابه كان خطأؤه أكثر من صوابه. وكثيراً ما حاولنا جمع الحقائق العلمية والتاريخية من كتب الجاحظ فتحينا في نفايها وإذا الجرجاني لا يقصر عنه في تشعب ماله كره ولو عني حضرة مصحح هذا الكتاب بفصل

فصوله بعضها عن بعض او يوضع اشارات على هامشه تدل على موضوع ما امامها فخدم مطالعي هذا السفر خدمة جليلة لانه من خيرة كتب الادب . وهو على كل حال جدير بالشكر العطر لاعتناؤه بتصحيحه وطيبه .  
والكتاب كبير يقع في اكثر من ٤٠٠ صفحة كبيرة وهو حري بان يكون في مكتبة كل ادب

### القراءة الحديثة

كتاب مدرسي حديث الاسلوب في العربية يتناول القراءة والحفظ والاملاء وضمه الاستاذ انيس الخوري المقدسي للطلبة في القسم الاستعدادي من المدرسة النكابة السورية الانجليزية . وهو دروس انتق بعضها من الكتب والمجلات العربية ووضع البعض الآخر .  
يشتمل كل درس منها على فصل طويل للقراءة وفصل قصير للاملاء وايات للحفظ غيباً وسؤالات عن معاني بعض الكلمات الواردة في ما تقدم من الدرس وعن كيفية استعمال بعضها . وهو يطلب من الكلية ومن المطبعة الادبية في بيروت وثمنه بشدكان

### قلب الصين

The Heart of China; by Oliver Bainbridge.

هو خطبة مسهبه للمؤلف تلا بعضها منذ سنة من الزمان في اجتماع جمعية لندن الصينية مدارها على اهم المواضيع الاجتماعية كالعلم والقضاء والدين واللغة والتمدن والبيوت والطعام والنساء . وقد ختم المؤلف خطبته بقوله  
« اني اثق تمام الثقة ان الصين ستزفي في السنوات الثلاثين التالية تجارياً وحرية ارتقاء  
يدهش العالم

« لقد اثبت التاريخ ان الصينيين محبون للعلم والصناعة ولاداعي لعدولهم عن ذلك اذا اضطروا ان يزدوا مهارة في الفنون اطرية . ولكن الصين يمئات الملايين من سكانها قد اخذت تستفيق كالجليار الذي كان يجهل ما فيه من القوة . وقد جعل التعليم يفعل الغرائب فيها هو والاساليب الغربية ولا بعيد ان يصير لها شأن كبير في توازن القوات الدولية

« والشعب الصيني اشرف شعوب الارض واكثرها اجتهاداً واثباتاً وثقلاً »  
وفي الكتاب كثير من الصور المثقنة التي تمثل الصينيين في احوال مختلفة وهي منقولة عن صور فوتوغرافية فلا شك في مطابقتها للواقع

## محاضر

مجلس شورى القوانين في دور سنة ١٩١٢ - ١٩١٣

المطلع على هذه المجموعة لا يسعه إلا الاعتراف بأن مجلس شورى القوانين خدم بلاده خدمة جليلة واشتغلت لجانه اشغالا شاقا في البحث والتجريب وابداء الآراء للحكومة . ونظرة واحدة الى فهرسها الهجائي تكفي للدلالة على المواضيع التي بحث فيها المجلس في دورها الاخير مثل مشروع صيد الاسماك وقانون امتحان المعادلة وقانون امتحان شهادة الدراسة الثانوية والسباح لبعض السائقين باعادة امتحانهم وقانون الخسة الافدنة وقانون تقطيع البرسيم لمنع انتشار دودة القطن ومنع نقل القطن من الوجه القبلي الى الوجه البحري قبل حله . وتتلأ هذه المحاضر ٦٧٠ صفحة ومتبقي اثرأ خالداً لهذا المجلس الذي ألتى الآن وقامت الجمعية التشريعية مقامه ومقام الجمعية العمومية

ولا يخفى أن بعض القوانين التي اقرتها الحكومة بموافقة مجلس الشورى كبير النفع سبق معمولاً به الى زمن طويل وبعضها لم يوافق عليه كثيرون من الاعضاء ولا ترى له فائدة دائمة ولا بد من الغائه وفقاً لما كتبتون منع قطن الوجه القبلي من الخليج في مجال الوجه البحري فإنه يضر أهل الزراعة في الوجه القبلي ولا يمنع خطط التجار للقطن العتيق بالقطن الاشعوفي لانهم يخلطونه بعد الخليج ولأن رتبة القطن العتيق لم تنقطع من اختلاط بزور بزور القطن الاشعوفي بل من اسباب اخرى طبيعية اهمها الرجوع الى الاصل والأ فكيف لم يقع هذا الاخطاط حينما بدأت زراعة القطن العتيق في القطر المصري

## الكتاب الثاني

من النماذج التطبيقية للدروس التجريبية

تأليف السيد اسمعيل اندي منصور خريج مدرسة المعلمين الناصرية ومدرس المدارس الاميرية . وهو تمارين كثيرة في انواع الكلمة وتقسيم الفعل واعرابه وبنائه وتقسيم الاسم وجداول الضمائر واسماء الاشارة والاسم الموصول واعراب الاسم اي انه يشمل كل ابواب النحو . وفي كل تمرين اساليب مختلفة لتقوية الطالب واظهار معارفه واكثر الامثلة من فصيح اللغة وجوامع الكلم مما يفيد استظهاره فضلاً عن فائدته العملية

## رحلة

سمو الامير محمد علي باشا شقيق الجناب العالي الخديوي

الى اميركا الشمالية

اتخذ الامير ابناء العربية برحلته الى اميركا . يقرأها المرء من اولها الى آخرها فيشعر كأنه رافقه في السفر وسامره وسمع حديثه بين مستحسن ومتنقد وشارح ومسننح وتقبل له المشاهد التي شاهدها الامير بدقة وصنعه لما حتى كأنه رآها مرأى العين . وقد رأينا ان نظرف القراء بنقرات قليلة من هذه الرحلة لما فيها من الفكاهة والفائدة

قال بعد ان وصل الى مدينة نيويورك « ذهبنا من الشارع رقم ٥ وهو اجمل شارع بنيويورك فيه اعظم واكبر المحال التجارية الى السنترال بارك (Central Park) وهو منتزه جميل في وسط المدينة كدنتزه هيدبارك بلوتدره ومنه الى شاطئ نهر الهدسون وقد اعجبني جداً المناظر الجميلة التي فيه خصوصاً المنازل الخصوصية فانها مشيدة تشييداً بقناد اعنة الحدوق اليها . ولم تقطع من هذا الشاطئ ٤ كيلومترات حتى رأينا تخال الجنرال جرانت فاستقرنا ونحن مسرورون بهذه الاستراحة اللطيفة الى واشنجتون بارك وهو مستراض آخر وعلى ريوه منه مدرسة العميان والصم والبكم . اما الجسور وعظمتها ودقة صنيتها وارتفاعها وطولها فلا نسل عنها فهي مذهبة وكثيرة ومن احسنها جسر واشنجتون هذا . ولد رأينا اثناء سيرنا بنايات هائلة ومدارس عديدة والتت نظرنا كبر الجامعة الاميركانية وحسن موقعها وجمال بنايتها ولكن لا عجب من ذلك اذ اننا في بلاد المليارات . والمشهور عن اغنياء اميركا الغيرة الشديدة والمخافة حتى في الهبات العلية . وبما ان جامعتهم حديثة بالنسبة لباقي جامعات الام الاوربية لا يدع ان اختاروا من كل جامعة ما رأوه جميلاً ومفيداً ووضعوه في جامعتهم . ولا بد وان تكون ارقى بكثير من اشياها باوربا وغيرها . ولا يخفى ان الذهب الوماج يسهل الصعوبات ويجعل كل شيء ممكناً فيثرونهم المائلة بحضور الاساتذة الماهرين والمختوعين المشهورين لا يرضون بدفع اجور عالية تحبب المجتهدين فيهم

« عدنا الى الفندق في الساعة السادسة مساء مسرودين من كل ما رأيناه وما دخلت غرفتي وجدت فيها باقة من الورد الاحمر الجميل مكللة بشريط احمر من الحرير مكتوب عليه بالتصميم جميل الترحيب بحضورنا من نادي السوربين بنيويورك »

وبعد ان فصل ما رآه في بورصة فيو يورك وصوده الى اعلى طبقة في بناء سنجر الذي فيه ٤٢ طبقة ورويته منها جسر بروكلن وجزيرة المهاجرين والتكنات الحزبية والمدينة واطرافها المشعة وشوارعها المتوازية وعوده الى الفندق ومقابله لبعض الزوار قال : —  
 « ات الساعة الثالثة وحضر ستة من السوريين من اعضاء الاتحاد السوري بينهم ضبيب وصحافي والاربعة الباقون تجار لكوننا حلقة عربية واطلقنا لانفسنا عنوان النطق بلسان الشرفه مظهرأ لم سروري من اهدائهم الي باقة الازهار الجميلة ثم دارينا الحديث في جملة موضوعات مختلفة وقد علمت منهم ان لم ست جرائد تطبع باللغة العربية فزادني هذا الخبر سروراً لانشار هذه الجرائد في اميركا لعلي انها واسطة التصارف والارتماط بين ابناء العرب الكرام ولا بد انها تأتي بموادث الشرق واخبارو فلا يسي المهاجرون اوطانهم ويكوتون دائماً على عالم وصلت اليه بلادهم من السادة او الشقاء . وهذه المناسبة رجوتهم ان يمانظروا على جنسيتهم وان لا يفتروا بمدينة اميركا وارثاتها ووثوتها فيملوا اليها ويحبسوا بحسبها فبلادنا محتاجة الي ابنائها ومعها بلغت البلاد الاخرى فان الشرق هو مهد العلوم والمعارف واصل المدينة ومنبع النور

« ان هذه المقابلة جعلت الرابطة بيننا وبينهم قوية حتى اتنا اصدقاء اصدقاهم فودعتمهم شاكرآ لم شريف شعائزم داعياً لم بالتوفيق ودعاني لاجواجه ليصر صباح لان اتناول العشاء معه في مطعم فرسي شهير لسيو مارتن فقبلت دعوته وانصرف مع اخواني على ان يعود البنا قبل العشاء . . . . . وعند الساعة السادسة ونصف حضر فقهيئنا معه ماشين الى المطعم فوجدت انه في احسن الموانع والاقبال عليه عظيم فلم استغرب كثرة الواردين عليه حيث ان الطعام في باقي المطاعم الاميركية ليس جيداً . وقد علمت ان السير مارتن يدفع كل سنة عشرين الف جنيه ايجاراً ويصل دخله في بعض الايام الى ٢٠٠٠ جنيه فجلسنا حول السفرة التي أعدت لنا بين زهور جميلة منضودة على المائدة وشجيرات خضراء متفرقة في مواضع مختلفة ومن حسن الاتفاق ان الذي كان قائماً بجندتنا وقت الاكل تونسي بكلم باللغة العربية »  
 وقال لما وقف لمشاهدة شلال نياغرا

« هنا وقفنا خاشعين امام القدرة الالهية نحب من جمال المنظر . وطالب بنا الوطوف ونحن لا نعلم لذلك سبب الا اتنا متحرفنا من عجب ما رأينا وذهبت افكارنا في عالم آخر لم نعلمه من قبل حتى خيل لنا ان ما رآه ان هو الا اضاءات احلام كان الطبيعة ارادت ان تصورها بجلائها وعظمتها ولم تنسب من ذلك الخيال الذي ملك افئدتنا الا وقد ارغى الظلام سدوله

وتوارت الغزاة بالحجاب فالتفتنا بعضنا الى بعض قائلين ماذا جرى لنا وقد طال بنا الوقوف ونحن عن ذلك غافلون فصمنا على العودة بالرغم منا وقلوبنا متعلقة بذلك المنظر الذي ملأها عجباً ولكن ما الحيلة وكل شيء له نهاية تلك سنة الله في خلقه ولن تجد لسنة الله تبديلاً»

وقال بعد ان وصف نزوله الى تحت الشلال ومشاهدته اما كن كثيرة هناك «كيف لا يدهش الانسان وتملكه الخيرة من هذه المناظر التي بينا يراها بديعة جميلة بجلال حسنها نظره فتقر بها عينه ويشرح لما صدره اذ يراها هائلة تتحقق لرعبتها القلوب وترتفع من هولها النفوس . ان خريير الماء تطرب له الآذان وصفاءه تقرأ به العيون فاذا وجه الانسان سمعه الى هذه النعمة الطبيعية المسترة ووجه نظره الى هذا الصفاء البلوري بشرح قلبه ولكنه اذا تأمل كيف تتعدر المياه الى هوة لا يقل عمقها عن ستة متر وهذه الهوة محصورة بين حائطين عظيمي الارتفاع يشر بالمهاية فيستصغر نفسه ويشهد ان الانسان مازال ولن يزال ضيقاً امام هذه العظمة وهذا الجبروت

« ان مكاننا ورويتي هذين الحائطين المائلين جعلاني اذكر القارئ مثلاً آخر من امثلة الجسارة النادرة التي ظهرت اثناء زيارة جلالة ملك الانكليز ادورد السابع لكتندا عند ما كان ولياً للعهد . وقت زيارة جلالاته لهذا المكان كان فيه احد المشهورين في الالعاب الرياضية المدعو الميو بلوندين Bloodin الفرنسي الجنس فوضع له من الشاطئ الى الشاطئ الآخر جبل على ارتفاع مئة متر فوق هذا الجرى السريع فشى عليه حاملاً رجلاً على كتفيه امام جلالاته من احدي ضفتي النهر الى الاخرى . وقد طلب من جلالاته ان يركب في عربة صغيرة بعجلة واحدة من الامام ثم توضع على الجبل المعلق فيمشي بها ويدونها امامه بمن فيها فلم يجبه جلالاته الى ما طلب لما فيه من الخطر العظيم ولكن الميو بلوندين ابى الا ان يظهر براعته فربط مندبلاً على عينيته حتى لا يرى الجبل ووضع الرجل الذي مر به اولاً وهو محمول على كتفيه في هذه العربة ومشى به على هذا الجبل آناً مطمئناً الى ان وصل الى الشاطئ الآخر للنهر . فما اجسره وما ابرعه في صنعته»

وقال وهو جالس في رواق الفندق في كولورادوسبرنج في قلب اميركا

« واذا بديدة صارت تقرب منا فرائت من حيثها انها ليست اميركية وذلك لواد عينيها وشعرها وميل لونها الى السمرة وقد اصاب ظني فانها لما سمعنا تكلم بلساننا العربية جاءت الينا مسرعة تخاطبنا بهذه اللغة الشريفة فطلت من الفاظها ولججتنا انها سورية وكنت لا اتوقع ان اجد في كولورادوسبرنج سيدات سوريات فطلت منها انها تاجرة ولها

عمل تجاري في البلد وآخر في الفندق فسألنا عن حالتها وهل تجارها رابحة فأخبرني انها تبيع في السنة بما يزيد عن الالف والخمسمائة جنيه ولكنها تشكو كثيراً من غلاء مطالب المعيشة فكل ما تكسبه اوجاهه يذهب في نفقات معيشتها وقد قالت انها وفدت مع أمرتها الى هذه البلدة حين بلغت الثانية عشرة من عمرها ولم يسبها طول غيابها عن وطنها هذه المدة لثقتها الاصلية ولم تنزل عن شوقها الى بلادها اما والدها الذي يبلغ من العمر عتياً فإنه لا زال يتذكر وطنه ويترقب الفرص التي تمكنه من العودة اليه . وقد رجنا ان تزور دكايم الذي في الفندق فاجابنا الى ما طلبت فدخناه وسكنا فيه قليلاً فرأينا ما تبعه فنجمتها على عملها واستحنا فكرة والدها ورغبناها في تحقيق امته بعد ان تجمع من المال ما يكفيها للقامة في سوريا وبعد ذلك عدنا الى مكاننا . ومن باب الفكاهة اذكر هنا حادثة يعلم منها القاري ان في امريكا كثيراً من الناس يعيشون وباب الامل في الحصول على الثروة مفتوح امامهم ولو كانوا من الارامل اقبح مكان عظيم : قرب منا بواب الفندق وهو انجليزي الاصل ينطق بوجهه بما هو فيه من القفر المدقع وسوء الحال فأخبرنا انه كاتب مستخدم في الجندية يلاذ الهند ووجد على امريكا منذ اربع وعشرين سنة فسأته ألم يحصل الى الآن على الثروة النكافية ولماذا ترك بلاده وفضل هذه الحرفة على غيرها وهلاً يمكنه ان يشغل بهذه المهنة في إنجلترا فقال لي عفواً يا سيدي الي مع مائة من اسماجي مشركون في منجم ذهب وسنسمع ان شاء الله في اول يناير سنة ١٩١٣ ان هذا البواب الحقيير الذي يقف امامك الآن له دخل سنوي يبلغ ستة آلاف جنيه وحينذاك يا سيدي اترك هذه البلاد واذهب الى وطني رجلاً من ذوي اليسار وانسى كل ما رأيت في خلال السنين الطويلة التي مضت عليّ وانا انقلب على ثرى القفر . فقلت اذا كنت واثقاً من بلوغ تلك الامة العظيمة وذلك المستقبل البام في وجهك خصوصاً بعد هذه المدة القليلة جداً التي اداً تبقى هنا بواباً مع ان في إمكانك ان تقترض من الآن ما يكفيك لمصروفك وتذهب إن أردت الى بلادك حتى يأتيك دخلك العظيم فتسد ما اقترضته وتعيش من الآن متلذذاً بثروتك . فاجابني اني لا ارد ترك مهنتي لاني احبها واعشقها ولولا اني في يناير سنة ١٩١٣ ساكون ذا ثروة طائلة ومن العار على الاغنياء امثالي ان يحترفوا حرفة البوابة لما تركتها ابداً . فعبنا من شعوره الغريب ومن تلك الاماني الباطلة التي جسمها له الوم حتى جعلها في نظره حقيقة ثابتة لا ريب فيها فني عليها ما يبني من سعادة مستقبله . فتأمل في الامل وكيف يسجل المعيشة ولولاه لما كان كثير من امثال هذا النعس في امريكا يطبقون الحياة التي كلها شقاء

اعل الناس بالآمال ارقبها ما أصيبك العيش لولا نسخة الامل  
 ولا زار مدينة سان فرانسكو بكاليفورنيا ذهب الى شلالها المشهورة فقال في وصفها  
 « وصلنا الى اسفل جندل بوزميت وماؤه يسقط من ارتفاع ٧٦٠ متراً وهو مقسوم الى  
 ثلاث طبقات الطبقة الاولى عمودية وتسمى الجندل الاعلى وارتفاعها ٤٣٨ متراً في عرض ١٠  
 امتار ثم تلاقى سطحاً صغيراً في الجبل فتفرغ الى جملة فروع صغيرة وتسقط جميعها عمودية  
 من ارتفاع ١٩١ متراً ويطلق على هذه الطبقة اسم الجندل الوسطى ثم تصادف سطحاً آخر  
 وتسقط ثانياً من ارتفاع ١٣١ متراً وتصب في النهر وهذه الطبقة الثالثة تسمى الجندل الاخيرة  
 مجموعها هو جندل بوزميت وهو اعظم جندل من جهة الارتفاع على وجه الارض »  
 وقد اسهب في وصف المناظر البديمة التي شاهدها في تلك البلاد من جبال وواد  
 وحراج وجنادل وما وصل الى مدينة سينت في اقصى الشمال الغربي من الولايات المتحدة  
 وصلته اشارة بولية من الخواجه عزيز عطيه واخيه يرحبان فيها بوفادته الى تلك البلاد  
 ويذكر ان السوربيين الذين في مدينة بورتلاند كانوا يودون مقابلته لابتداء ما في ضمير  
 من الاخلاص والحب لسومر ولامرت

ولما جاء مدينة منريول بكندا وصف مشاهدتها المختلفة وذكر مستحق فكشوريا الذي  
 فيها وقال انه « اشبه باسوال اهل المروعة ونهرات اللورد سترنكوما الذي كان يغير تجارة  
 صغيرة في انواع الفراء وكان اسمه دونلد سمث ويزيد عمره الآن على تسعين سنة ومع ذلك  
 لا ينقطع عن الاضال فهو يمثل حكومة كندا في مجلس النواب الانكليزي واذا رآه  
 الانسان لا يقدر عمره باكثر من ستين سنة فهو قوي يسافر الى انكلترا لمحضرات مجلس  
 النواب ويعود الى كندا لادارة شؤون الشركة التي يرأسها » ثم شرح كيف جمع الثروة الطائلة  
 من بيع الفراء فانه كان يشتريها من الهنود وغيرهم بقليل من الدقيق او عتود الخرز او  
 الاقشة الرخيصة ويصلها الى الصين ويستبدلها بالشاي او القطن او الخبز وكان غرشة  
 بربج عشرين غرشة وعاد من هناك الى ليوبروك ورأى كثيرين من السوربيين القميين  
 فيها ووصف المادة التي اقاموها لدولته في فندق والدورف اوستريا ومنصف هذه الرعية  
 في فرصة اخرى ونشر الخطبة التي تلاها دولته فيها

ومعلوم ان سمو الامير ذهب الى اميركا متكرراً ولولا ذلك لاحتمت يد الحكومة  
 الاميركية وحكومة كندا احتفالاً رسمياً بليق بشأنه

## بَابُ الْمُنْتَضَبَاتِ

فتنا هذا الباب منذ أول إنشاء المنتضب ووجدنا أن أغلب أسئلة المنتزعين التي لا تخرج عن دائرة بحث المنتضب، ويشرط على السائل (١) أن يضي مسائله باسمه وأتاهو وعمل أقاموه أمضه وأضحه (٢) إذا لم يرد السائل التصريح باسمه عند ادراج سؤاله وليذكر ذلك لنا وبين شروطاً تتدرج مكان اسمه (٣) إذا لم يدرج السائل مدهشهرين من إرساله اليغا فليكرره سائله فان لم يدرجه بعد شهر آخر تكون قد اطفأه لسبب كان

(١) اسم الحامض الكبريتيك

دمشق . ح . ج . هل للحامض الكبريتيك

اسم بالعربية وما هو

ج . يطلق على الحامض الكبريتيك

غير التي اسم زيت الزاج وهو ترجمة عربية

لأنه كان يتخرج باستقطار الزاج أي

كبريتات الحديد. ولكن الكلمة الأوربية التي

معناها زيت الزاج يفضها العلماء والصناع

الأوربيون غير التي وإذا أرادوا التي قالوا ما

معناه الحامض الكبريتيك فإذا استعملنا كلمة

زيت الزاج بدل الكلمة التي معناها الحامض

الكبريتيك لا تكون قد ذكرنا الحقيقة لأن

زيت الزاج ليس الحامض الكبريتيك

التي ولا يقوم دائماً مقامه

(٢) فاموس الإسم الكيماوية

ومنه . هل من كتاب بالعربية في

أسماء المواد الكيماوية بالعربية والأجنبية

ج . كلاً ولكن القواميس الفرنسية

أو الانكليزية والعربية فيها كثير من أسماء

المواد الكيماوية وأوسع منها سبب ذلك معجم

المعربات الذي أنشأناه وظيعنا أكثره في

المجلد الثامن والتاسع من المنتضب

(٣) بطرية الصباح الكهربائي

ومنه . من المصاييح الكهربائية ما هو

صغير يمكن وضعه في الجيب يعني نحو أربع

ساعات وقد كسرت بطرية واحد منها بعد

أن لم تعد تصلح للاضاءة فوجدت فيها ثلاث

اسطوانات من النوتيا في كل منها مواد

غممية، المفردة قطعة من انباش محاطة بمواد

بيضاء لزجة كالنشا المطبوخ فما هي هذه المواد

وهل يمكن حمل بطرية مثلها

ج . يظهر من وصفكم ان البطرية هي

البطرية الجافة التي يبدل فيها ماء بطرية

لكلانشه بمادة هلامية يمزج بها اكسيد

المنغنيس الثاني أو الملح يستعمل في البطرية

مهما كان نوعه . وحمل هذه البطريات متعذر

عندنا من باب تجاري لأنه ليس عندنا معامل

لسبك الزنك والكربون ولا لعمل شيء من

لوازم البطريات فإذا اردنا حمل بطرية فقد

لعملها ولكن تكون تقفات عملها اضعاف الثمن

الذي نشترها به . متى نهضت بلادنا كما نهضت  
بلاد اليابان سهل علينا عمل كل الآلات  
الكهربائية كما سهل على اليابانيين الذين رأينا  
من آلاتهم الكهربائية ما لم نراهم منه

(٤) الوم والاجة

مصر . صمك افندي نجار . اذا نظرت  
امرأة حامل الى شيء غريب بين الاستغراب  
او الاستحسان او الاستهجان طبع اسم ذلك  
الشيء في بعض الاحياء على احد اعضاء  
جنتها فاحر الارتباط بين النظر ونتيجته

ج . لقد شاهدنا بعض هذه الرحمات  
التي يقال انها تشبه اشياء رأيناها الخامل فلم نر  
فيها شيئاً من الشبه وهذا رأي أكثر الباحثين  
في هذا الموضوع . واذا كان لشيء صورة غير  
محدودة فلا يصح على من يميل الى الوم ان  
يرى فيه مشابهة لشيء محدود واذا قلت له  
انه يشبه حمار يراه مشابهة له . ومن هذا  
التبيل ما يراه البعض من وجود صورة وجه  
انسان في القمر قبيل تمامه . وان كان ما  
تراه الخامل يؤثر في اعصابها تأثيراً شديداً  
فلا يبعد ان يصل تأثيره الى كل اعضائها  
والي جنتها ايضاً ولكن لا يكون ظهوره فيه  
بصورة تشبه صورة ما رأته بل بانحراف في  
نموه او بنحو ذلك من العوارض التي تعرض  
على بعض اعضاء الجسم من الخوف او القلق  
او ما اشبه

(٥) حفظ الجنين الميت

ومنه . قرأت في مقطم الثامن من نوفمبر  
ان امرأة اصيبت بمرض عضال منذ عشر  
سنوات وقد حار الاطباء في تشخيص الداء  
ووصف الدواء واخيراً ابليت من مرضها على  
يد طيبة استخرجت من بطنها جنيناً ميتاً .  
فكيف حفظ في بطنها من غير التحلل

ج . ان ما اشرتم اليه اعلان . واعلانات  
الجراند السيارة لا تسأل الجرائد عن تحقيق  
صحتها . ولم نجد في ما لدينا من الكتب في  
فن الولادة ما يدل على حفظ الجنين زماناً  
طويلاً بعد موته من غير ان يمتريه الفساد  
بل المذكور فيها ان الفساد يمتريه وتولد منه  
غازات تشق الزم وتقت انه . ولكننا لا  
نرى انه يستحيل ان يموت الجنين وهو في  
الاشهر الاولى من الحمل ويحفظ من الفساد  
كما يحفظ الدرن ونحوه من المتولدات غير  
النامية او التاميات التي تشكل اجزياً . وما  
دعتم في المدرسة الطبية فاسألوا استاذ الولادة  
او راجعوا المطولات التي في مكتبتها في هذا  
الموضوع

(٦) شعر وجه الرجل

الجيزة . طالب طم . لماذا بيت الشارب  
والحية للرجل ولا بيتان للمرأة إلا في ما ندر  
ج . اذا لم يكن القول بوجه نوع  
الانسان من غيرهم من انواع الحيوان صحيحاً  
بل كان الانسان قد خلق رأساً كما تراه الآن

وخلقت المرأة من خلع من اضلاع كما نصت  
التوراة فالرجل خلق ليكون بينه وجهه لحيه  
وشاربان والمرأة خلقت لكي لا يبت لها حية  
ولا شاربان الا نادراً والتوراة التي ذكرت  
ذلك لم تذكر سبباً ولا نظن ان احداً اكتشف  
السبب الذي لاجله ميز الخالق الرجل عن  
المرأة بشعر الوجه . ثم ان هذا الفرق في الشعر  
بين الذكر والانثى ليس خاصاً بالناس بل هو  
موجود في بعض الحيوانات كالاسد واللبوة  
وبعض انواع القردة . وهو ايضا غير مضطرب  
فيها كما انه غير مضطرب في الناس بل  
يكون على درجات كثيرة مختلفة . واذا  
كان القول بتولد نوع الانسان من غيره من  
انواع الحيوان صحيحاً فالشعر كان اولاً في  
وجوه اسلاف الانسان ذكوراً واناثاً كما هو في  
بدن الجنين ذكراً كان او انثى ثم زال او ازيل  
لاسباب جنسية في ادهار مترامية وهو ما  
يسمى بالانتخاب الجنسي . ولكن الادلة على صحة  
هذا الرأي اي زوال الشعر بالانتخاب الجنسي  
لا تزال قليلة ضعيفة

(٧) ماس او الماس

متبريل بكندا الخواجه جرجس حنا  
صبور . تناظر عندنا لربناك في كلمة ماس  
او الماس الفريخ الواحد يقول ان كلمة ماس  
يخرج من كلمة الماس اعتياداً على قاموس  
الفيروزآبادي والشرتوني والفريق الثاني  
يقول ان الالف واللام من اصول الكلمة واذا

عرفت عارت الالماس اعتياداً على محيط المحيط  
والضياء والشرق . وتراكم تكثيرتها في  
المتنطف احياناً بالالف واللام واحياناً  
بغيرها فاليها اصح

ج . لا شبهة ان الكلمة يونانية الاصل  
وهي في اليونانية آدماس اي الذي لا يقهر  
او لا يظلم اطلقوا هذا الاسم على التورلاذ  
وعلى الحجر الكريم الذي نعرفه باسم ماس  
او الماس فالاقرب يكون الذين عربوه اولاً  
قالوا الماس لاماس بقلب الدال لاما لكن  
وردت الكلمتان في العربية قال ابن منظور  
صاحب لسان العرب المتوفى سنة ٧١١ للهجرة  
في مادة ماس « وفي حديث مطرف وجاء  
المدعد بالماس فالقاء على الرجاجة فتلقها »  
الماس حجر معروف يقضب به الجوهر ويقطع  
ويقتش قال ابن الاثير واظن المعزة واللام  
فيه اصلين مثلها في الياس قال وليست  
ببرية فان كان كذلك فبابه المعزة لقولهم  
في الماس قال وان كانتا لتعريف لهذا  
موضعاً انتهى كلام ابن منظور . ووصفت  
التيفاشي الماس في كتابه بالاسهاب وذكره  
كما جاء في الحديث حاسباً المعزة واللام فيه  
للتعريف . لقرون من ذلك ان الالف واللام  
اصليتان ولكن العرب استعملوه بدونهما  
غالباً وليس لهم قاعدة مضطربة في التعريف

(٨) اراضى الدرمن بالبين

صدفا . فهي اندي ميئا الصدفى .

اراضي الدومين في مديرية الفيوم التي تريد  
الحكومة يساهل هي جيدة التربة خصبة وتم  
يساوي القدرات منها وبكم يوزج وما هو  
مستقبليها وهل يقدم على شرائها من يريد  
بالمئتان

ج . بعضها جيد جداً وبعضها وسط  
وبعضها دون ويقال ان ايجار الفدان من  
الجيد منها يبلغ ١٢ جنياً او أكثر والدون  
او البر لا يبلغ شيئاً والثمن يكون على نسبة  
الريع الخالص او المنتظر . والمرجح ان متوسط  
ثمن الفدان منها من اربعين جنياً الى خمسين .  
ومستقبل اطيان الفيوم العالية كلها جيد  
لسهولة صرفها ولا تيراد ان تعطى الماء الكافي  
لربها . واثبت كانت في الازمنة القليلة من اجود  
اطيان القطر المصري حتى ان ملك اليرقان  
والرومان كانوا يعمدون بها على كبار قوادم  
(٢) سرية العدائين

سواكن . عبدالله اندي نهي .  
بطون التاريخ شوي عدداً صديداً امثال  
الشغرى والسليكي من العدائين . ويقال ان  
العداء من لا تدركه الخيل فهو اسرع منها  
صدراً واسير منها على الجري . فهل يعقل ان  
في نوع الانسان من يابق الجياد المواتق  
ويصيرها ومن يكن هذا شأنه لا يدوات  
يكون اقوى منها ايضاً وان كان كذلك فما  
نوع هذه القوة

ج . ان كلام التاريخ لا يبنى عليه حكم

لانه لا يحدد المسافة والوقت تماماً ونوله ان  
العداء فلاناً اسرع من الخيل كلام يراد به  
المبالغة لا غير . والحقيقة ان اعدى العدائين  
الاندمين مثل سامة سلاطين آل عثمان الذين  
كانوا يذهبون بالبريد من القسطنطينية الى  
ادرنه وبعودون منها في يرمين وليكن والمسافة  
بينها نحو ١٣٢ ميلاً اي يقطع الواحد منهم  
هذه المسافة في ٢٤ ساعة . هذا في المسافات  
الطويلة اما المسافات القصيرة فالليل الواحد  
قطعة العداء دفرس سنة ١٨٩٨ في ٣ دقائق  
وا ٢ ثانية و ٢/٣ الثانية . والميلان قطعها العداء  
شرب سنة ١٩٠٤ في ٩ دقائق و ٩ ثوان  
و ٢/٣ الثانية . والثلاثة الاميال قطعها هو  
سنة ١٩٠٣ في ١٤ دقيقة و ١٢ ثانية و ٢/٣  
الثانية . اما خيل السباق فالجواد كين قطع  
ميلاً في دقيقة و ٣٣ ثانية و ١/٥ الثانية وذلك  
سنة ١٩٠٠ والجواد يراد لقطع ميلين في ٣  
دقائق و ١٩ ثانية و ٢/٣ الثانية سنة ١٩٠٦  
والجواد كوري يوي قطع ثلاثة اميال في  
٥ دقائق و ٩ ثوان وذلك سنة ١٨٨٤ .  
فالنسبة بين اسرع العدائين وخيل السباق  
كما ترون في هذا الجدول

العدائين	خيل السباق
دقيقة ثانية	دقيقة ثانية
٣ ٢١ ٢/٣	١ ٣٣ ١/٢
٩ ٩ ٢/٣	٣ ١٩ ٢/٣
١٤ ١٢ ٢/٣	٥ ٩

أي ان خيل السباق أسرع من أسرع  
المدائين في هذا العصر ثلاثة اضعاف فلا  
يقل ان الخيل كانت اقل جرياً مما هي الآن  
ثلاثة اضعاف وان الناس كانوا أسرع ثلاثة  
اضعاف

### (١٠) اللغات والدماغ

بيروت السيدة كسبياً مفرج سمعت ان  
لكل لغة مكاناً مخصوصاً في الدماغ او مركزاً  
مستقلاً تماماً عن بقية الاماكن وان فتاة  
كانت تعلم اللغات الثلاث العربية والفرنسية  
والانكليزية ثم مرضت مرضاً شديداً وبعد  
شفائها لم تعد قادرة على النطق باللغة  
الانكليزية مطلقاً كأنها لم تكن قد تعلمها  
سابقاً مع انها كانت قد انقشتها غاية الاتقان  
لان مكاتب الانكليزية في دماغها ابلت  
براسطة المرض وقد درست اكتاب الفسيولوجيا  
للاستاذ البرت بلادزل فلم تر فيه شيئاً من  
هذا القبيل فهل هو صحيح وهل يوجد في  
الدماغ مكان مخصوص لكل لغة او هذا  
القول وهم لا صحة له

ج - لا تذكر انا اطلاقاً على ذكر  
الحادثة التي اشترت اليها ولكن لاشبه ان  
لكل كلمة تعلمها مركزاً مخصوصاً في الدماغ  
والمرجح ان هذا المركب يكون مؤلفاً من دقائق  
كثيرة يفعل بعضها من وقت الى آخر كما تفعل  
بقية دقائق الجسم ولكن يأتي غيرها ويقوم  
مقامها فيحفظ شكلها على حالها كما يحفظ شكل

سائر الاعضاء والندوب التي فيها . وقد اشار  
الى ذلك الدكتور كرتير في فيسيولوجيته  
العقلية حيث قال ما ترجمته « اننا لانعلم عملاً  
يقيناً في الوقت الحاضر كيف تحفظ المحفوظات  
في الدماغ ولكن اذا اعتبرنا كيف تنمو  
اعصاب الحس باستعمالها في افعالنا الجسدية  
حقاً لنا ان نقول انه يحدث مثل ذلك في  
الدماغ الذي هو آلة افعالنا العقلية فان حفظ  
كل كلمة من كلمات اللغة التي يراد تعلمها يستلزم  
تغيراً ما في نغذية الدماغ فتنمي بعض الخلايا  
العصبية والالياف العصبية المتصلة بها ليتولد  
من ذلك بناء خاص وهو يتغير دوماً بالتعلم  
والتركيب ولكن ما يتركب فيه يقوم مقام ما  
يفعل تماماً فنادام هذا البناء متصلاً اتصالاً  
فعالياً باجزاء الدماغ الاخرى التي تعمل عادة  
يبقى نذكر تلك الكلمات على حاله اي يبقى  
المرء قادراً ان يتذكر الكلمات وال عبارات التي  
يريد تذكرها او التي تعبر عن المظاهر الذي  
خطر له ولكنه اذا اهل استعمالها صار  
استحضارها صعباً عليه فقد حدث للكاتب كما  
حدث لغيره زمتاً طويلاً وجد بعد ذلك انه  
صار غير قادر على تذكر كلماتها وعباراتها ولكن  
اذا اطلق بها امامه او رآها مكتوبة تذكرها  
واذا قضى اسبوعاً او اسبوعين في فرنسا صار  
يسهل عليه التعبير عن افكاره باللغة  
الفرنسية رأساً »

ويظهر من الامثلة التي ذكرها كرىتير  
قبيل ذلك ان المراكز التي تحفظ كانت الالة  
تبقى على حالها ولكن الاعصاب التي تصل بين  
الدقائق الحافظة وبين مراكز الادراك تضعف  
لمعلها بقلة الاستعمال فاذا قربت ثانية لسبب  
من الاسباب عاد تذكر الحفظ الى حاله .

ومنعود الى تفصيل ذلك في فرقة اخرى

(١١) دواء ضعف الذاكرة

من اطباء العيون يراها ويعالجها

ام درمان . خليل افندي جرجس .  
ولدت لبعضهم ابنة منذ سبع سنوات ومن  
حين ولادتها الى الآن ليس في عينها شيء  
ظاهر يمتنعها من رؤية الاشياء ومقلتها  
تخلجان قليلاً وانماها متعان قليلاً ولكنها  
لا تميز الا نور الاشياء الساطعة فقط كضوء  
الشمس نهاراً والمصابيح ليلاً . ثم ولدت لها  
اخت بعد سنتين وهي مثلها تماماً في الصفات  
المتقدمة . وولدت بعدها اخت اخرى وهي  
صحيحة البصر تنظر مثل غيرها من الناس  
فهل من تعليل لذلك وهل له دواء

ج . يظهر لنا من سؤالك ان الالة في  
العصب البصري نفسه فان كان الامر كذلك  
فلا دواء لها غير التمرين المستمر لعله يقوي  
العصب . ولكن يجمل ان تكون العلة سبب  
الرطوبة البلورية او الزجاجية وقد يسهل على  
طبيب العيون ان يكتشف ذلك وان يعالجه  
ايضاً بما يزيد شفافيتها . ويصعب تعليل  
هذه العلة اي تبليبل وجودها ويجمل ان  
يكون سببها ميكروبياً فقد علم ان بعض

مكة المكرمة . السيد احمد بن محمد  
الجنيد . الانيان وضعف الحافظة دواء او  
تمرين او تمرين يزول به النسيان وتقوى  
الحافظة . وما سبب النسيان وضعف الحافظة  
ج . ان جواب السؤال السابق يريكم  
ان النسيان وضعف الحافظة حادثان من قلة  
الاستعمال وقد يزيدان بالمرض او بالتقدم  
في السن . واذا كان السبب ثلة الاستعمال  
فكثرة تقوى الحافظة وتقلل النسيان ولا  
علاج لذلك غير التمرين ولكن اذا كان السبب  
مرضياً فيزول بزوال المرض وتقوية الجسم  
حتى يكثر الدم في الدماغ ويقويه الغذاء  
الكافي

(١٢) امرد يمن

ومنة . ما هو اجود كحل لعين يزول  
غشاوتها ويهد بصرها  
ج . اذا لم تكن العين مريضة فلا فائدة  
من الكحل ولكن الفائدة تكون براحة العين  
وعدم استعمالها في التور والضميف وقلة التحديق

الميكروبات المرضية تنتقل الى دماغ الجنين  
من امه وتؤثر في بنيتها

(١٤) شجر الخبز

فنا . الخواجه اسمى ابادير . عندنا  
اشجار نخيل تطرح طرحة مستديلاً ولكن يصانط  
طرحةا قبل ان يتامك وما بقي يسقط قبل  
ان ينضج فما سبب ذلك وما الطريقة التي  
يمكن ان نتخذها لوقايتها

ج . الخبز يوجد في كل الاراضي تقريباً اذا  
كانت بعيدة عن البحر ولكن لا بد من  
الاعتناء بربه جيداً فيجب ان يروى عند كل  
خمسة ايام او ثمانية وهو في حال الازهار  
وعقد الثمر وتطال الفترات كثيراً بعد ان يمتلئ  
ثمره او لا يروى حينئذ ابدأ بخربوا رية  
على هذه الصكينة

(١٥) شجر القشطة

ومت . عندنا اشجار قشطة تطرح طرحة  
مستديلاً كل عام ولكن يسقط ثمرها عندنا  
يصير كاليمونة في الحجم فما السبب وما هي  
الطريقة التي تمنع

ج . لا يوجد القشطة في الاماكن البعيدة  
عن البحر او الشديدة الجفاف . والظاهر ان  
هذا هو سبب سقوط ثمرها عندكم قبل ان يتم نموه  
فان كانت هذا هو السبب فمن المحتمل ان  
زيادة الري تصلحه

(١٦) نوس الرمان

ومت . ما السبب في تسويس الرمان

وما الطريقة التي تحفظه من السوس  
ج . السوس على النواصي حشرات صغيرة  
تبيض على ظاهرها الثمرة فتتولد دودة من كل  
بيضة وتترق الثمرة وتدخل قلبها لتعيش فيه  
فاذا عرف زمن وضع البيض على ثمر الزمان  
وتزع عنه سلم الزمان منه او يلف الزمان  
باكياس محكمة من البوص حتى يتعذر على  
الحشرات الدخول اليه فيسلم من السوس  
(١٧) الموز الجيد

ومت . عندنا نوع من الموز ولكنه بلا  
رائحة وبلا طم وهو امير كافي الجنس فتدجو  
ان تفيدونا عن محل يمكننا ان نشترى منه  
نوعاً من الموز مثل الذي يباع في اسواق مصر  
ج . الموز الذي يباع في اسواق مصر  
النواع مختلفة اكثرها الآتي من جايبكا وغيرها  
من جزائر الهند الغربية وهذا لا سبيل اليه  
الا اذا استحضرت مسائله من تلك الجزائر .  
وما بقي فموز بلدي او هندي وكله يمكن  
اقتناءه من جنات الوجه البحري

(١٨) ابن المتع

مصر . الخواجه ادوار سمعان . هل كان  
عبد الله بن المتع الكاتب البلخ مسيحياً  
او مسلماً

ج . كان مجوسياً فاسلم

(١٩) قاموس البارسي

ومت . سمعت ان المرحوم الشيخ ابراهيم  
اليازجي ألف قاموساً عربياً ولاسباب لم يطبع

لهل ذلك صحيح وإن كان صحيحاً فما هي تلك  
الاسباب التي حالت دون طبع كتاب  
نقيس كهذا

ج . اقتربنا على علماء العربية في مقتطف  
مايو سنة ١٨٨١ وضع قاموس مختصر يشتمل  
المأثوس من كلام الاولين والضروري من  
مزيدات المتأخرين واختارناه المرحوم الشيخ  
ابراهيم البازجي فالتانا جوابه فشرناه في  
مقتطف يوليو سنة ١٨٨١ وهذا نصه

« ولد مرثا والحمد لله في عصرٍ نُقترح  
فيه التآليف اقتراحاً وتجدد من اغواطر ميلاً  
وارتياحاً بعد اذ كانت تُعرض فلا تُلقي من  
النفوس الا إعراشاً ومن الوجوه الا تزواة  
وانقباضاً وبعد اذ نصب حائر العلم ومعيته  
وذوت عذابه وغصونه وأذن مناديه ان تلك  
أمة قد حلت ودولة بذلت والله يحفظ من  
حال حالاً ويجعل لكل زمان دولة ورجالاً  
» ولقد وقتت على ما اقترح علي بلسان

المقتطف الاغمر من وضع كتاب في اللغة  
تُنال فوائده على السهولة والقرب ويضع  
الهناء من حاجة هذا العصر مواضع التقب  
يشتمل على المأثوس من كلام العرب الاولين  
ويأخذ بتسبب تماماً ضراً من موضوعات  
المولدين والمحدثين وهي غاية يظلم امثالي دونها  
على قدم الوجي وبنية ما زلت ارتاد لما منابت  
الفضل ومواقع غيوث الحجي . ولقد طال ما  
رددت لو نقت الله في قلب احقر من علماء

هذا الاوان من احرزوا أنداب البراعة في  
مضمار اللسان ان يتصدى لوضع مثل هذا  
انكتاب ويكفل هذه الحاجة لانفس الطلاب  
لا رأيت في خوض فداقد اللغة من المسافات  
المترامية وما في جرب تلك المسافات من  
المسالك المتعادية حتى وردت من الآمال  
كل صحيح ولم يبق في قوس الانتظار مترج  
والضرورة لا يتر داعيها والحاجة لا يكف  
لقاضيا فلم أجد الا ان اتعد غارب المعمة  
على ما بها من القعود واحشأ على ركوب هذه  
العقبة الكرود على علي بان هذه النطقة تقوت  
سافة ذريعي ويفيق عنها لطاق وسعي ولكني  
استعنت الله على بلوغ الفلاح ووطئت نفسي  
على استفراغ الجهد وما بعد بذل الطاقة من  
جناح . وشرعت في وضع كتاب من مثل  
ما أشير اليه في الاقتراح مقتصراً على التصحيح  
دون المولد والمحدث في الاصطلاح لاني  
رأيتهما طرفين لا يلتقيان ولا تزلف منها  
حلقنا بطان فضلاً عما يقتضي بحث الطاريء  
من التجرؤ والجهد واخلاء الذرع للبلوغ الى  
القصد للا بد من أفراد هذا القسم في كتاب  
مخصوص يحاط به بعد مراجعة الكتابات  
والنصوص

وقد وضعت الكتاب على نسقي لم أكن  
متابها فيه ولا مقلداً ولا متدياً من سبتي  
احداً . فاني احببت في جانب المعاني في كل  
مادته تقدمت منها ما حبت الاصل في

ذلك التركيب ثم الحقت به ما تفرغ عنه من طريق الجواز الاقرب فالاقرب الى ان تقطع سلسلة الترتيب . وما بقي بعد ذلك مقتضياً عن ذلك النظام ذيلته في آخر المادة وختمتها بالمشهور من الاعلام وكل ذلك على اسلوب مختصر اطرحت فيه الوحشي من اللفظ والمهجور في استعمال القصصاء وتجنبت ما يستحق منه من الفاظ السوءات وما يضاف اليها مما تبدأ نفوس الابداء . وكنت قد بلغت في تويدم الى آخر حرف الحاء المهملة مما يقدر بالربع او يزيد ثم اعترضني

من تنقيح اسفار العهدين التي تم تعريبها على ايدي مرسلتي السويين ما يطغى عن المزيد فارجأته وفي النفس منه اشياء وفي الصدر حوازات لا تقبل الشفاء الى ان يسر لي الفراغ من ذلك العمل بعد سنوات ثمان وفي الامور اني سأعود قريباً الى اتمام ما بدأت على مدد الرحمان واباه استوهب السلامة والسداد وعليه توكلت في المبدأ والمعاد انتهى

ولم يفلتا بعد ذلك انه اتم ما بدأ به وهذا كل ما نلت من امر هذا القاموس

## بَابُ الْأَحْيَاءِ الْعَلِيَّةِ

القول بالانتخاب الجنسي . ويظهر من اقوال اخرى له انه لال ايضاً يتولد الانواع بعضها من بعض باتياً قوله على ما يرى في طبقات الارض الجيولوجية من اختلاف تمجراتها

### ثقب الجمجم

كان القدماء يشقون الجمجم اذا اصاب الدماغ آفة لمعالجتها . وقد قرأ الدكتور لو كاس شيمبويه مقالة في اجتماع الاكاديميات الخمس في باريس بين فيما ان ثقب الجمجم كان معروفاً عند اسلاف الغالين وعند

مذهب دارون منذ مئة سنة

كتب الدكتور غادوم من كبرج الى جريدة ناشر يقول انه عثر على كتاب لفرديريك تدمن نشر سنة ١٨١٤ يقول فيه « كثيراً ما كان يقتتل ذكور بعض الحيوانات لاجل الاختصاص بالانثى ولهذا القتال شأن كبير جداً على ما يظهر في نقوبة النسل لانه يقرض الضعيف من امام القوي فيكون النسل منه فقط . وكان تدمن من علماء الحيوان في عهدو . وعليه فقد سبق دارون الى

## ركوب الهواء

كثبت مجلة المهندس الانكليزية على اثر احتراق بلون زبلن السير ان الحالة التي وصلت اليها البلونات المنيرة حتى الآن لا تفي بالغرض الذي صنعت له بناء وتجارباً فالاعتماد عليها في حالتها الحاضرة ضرب من الخيال ولا يظهر الآن ان هذه الحالة ستتحسن وانه ستوجد مواد اخرى لعمل البلونات واساليب اخرى لصنعها

## السفن الكبيرة في عشرين عاماً

منذ عشرين عاماً كانت السفينة كيانيا اكبر السفن الجارية وكان طولها ٦٠٠ قدم وعرضها ٦٥ قدماً وعمقها ٤١ قدماً ونصف قدم والآن اكبر سفينة بخارية الامبراطور طولها ٨٨٠ قدماً وعرضها ٩٠ قدماً وعمقها ٦٣ قدماً فهي تفوق السفينتين موريتانيا ولوزيتانيا جرماً ولكنهما اندرج منها فان سرعتها بين ٢٥ و ٢٦ ميلاً بحرياً

## الاحتفال باكتشاف اليود

احتفل في ديجون في التاسع من نوفمبر بمرور مئة سنة على اكتشاف عنصر اليود فقد اكتشفه الكيمائي الفرنسي بونار كورتوي من اهالي تلك المدينة سنة ١٩١٢ ثم ابان غاي لوسالك سنة ١٨١٥ انه عنصر بسيط

سكان اميركا الاصليين . وكانوا يتقنون الجمجمة بقسط الصوان (الگران) وقد نقب هرجمجة بصوانة في ٣٥ ديقة . والظاهر ان القدماء كانوا يعتقدون ان الصداق والنصرع يحدثان من وجود الارواح الشريرة في الدماغ فيثقبون جمجمة المصدوع والمصدوع لكي تخرج الروح من دماغه . وقد رأى هو رجلاً من اهالي يسكرة في الجزائر وفي رأسه اربعة ثقبوت وقال هذا الرجل انه هو واجوه ثقباً رأس ايها اثني عشرة مرة . ولا دليل على ان الشعوب القديمة كاليونانيين والمصريين والعرب والهنود والصينيين كانوا يتقنون جراحهم ولا على ان زئوج الفريجية كانوا يفعلون ذلك

## البقر الحلابة

بلغ وزن ما حلبته بقرة من نوع جزري في مدرسة مشيتان الزراعية باميركا في سنة واحدة ١٨٧٨٣ رطلاً (ليبرة) من اللبن استخرج منها ١١٣٢ رطلاً من الزبدة . واكثر ما حلبته بقرة قبلها في السنة كانت ١٧٢٥٨ رطلاً واذا حسبنا ثمن رطل اللبن نصف غرش ( وهو يباع الآن في القاهرة بنرش ) فما حلبته البقرة الاولى بساوي ٩٣٩١ غرشاً او نحو ٩٤ جنياً وبقرة مثل هذه تساوي اجنتها خمس مئة جنيه فلا يجب اذا ماوت في خمسة آلاف جنيه

## مباحث الاستاذ نوغوشي

اجتمعت جمعية الطب الملكية الانكليزية اجتماعاً خاصاً لكي تسمع من الاستاذ نوغوشي الياباني وصف ما اتصل اليه بمجهد سينغ معهد ركفلر باميركا في ما يتعلق بالحب الافرنجي وشلل الجنائين وشلل الاطفال الربائي والكلب . والتفت حوله جمهور كبير جداً من الاطباء لسمعوا اقواله فانه بحث في سبعة انواع من ميكروب الحب الافرنجي وميز بين ما يحتاج منها الى قليل من المواد لميشته وما لا يعيش في الهواء واكتشف طريقة اضافة قطعة من مادة حيوانية معقمة الى كل انبوبة من انابيب الفحص فيها مستنبت نقي . وهو الذي اكتشف ميكروب الحب الافرنجي في الدماغ في حوادث شلل الجنائين العام وهو اكتشاف في غاية الامة وهو الذي استخلص مستنبتاً نقياً من جراثيم شلل الاطفال . واستخلص مستنبتاً آخر نقياً من الاجسام الميكروسكوبية التي تكون في ادمغة المصابين بداء الكلب وهي المعروفة باجسام نغري مكتشفها

قال الجراح متفنن باجت الذي كتب عن هذا الاجتماع لمجلة ناثشران جمعية الطب الملكية حربة بالمدح لاستدعائها الاستاذ نوغوشي ليخطب فيها فانه مثل ابن وطنه الاحقاد كيتاساتو في ابتكاره وسعة مباحثه . فابن اطباءنا المصريين والسوريين

والا تترك الذين دخلوا مدارس الطب قبل اليابانيين وحتى الآن لم تر لاحد منهم اكتشافاً مهماً في موضوع طبي

## جوائز نوبل

افترت اكااديمية العلوم الاسوجية على اعطاء جائزة نوبل في الطبيعيات للاستاذ كرملين اونس من اسانذة لندن وجائزته في الكيمياء للاستاذ ودرز من اسانذة زيورك وجائزته في العلوم للاستاذ شارل ريشه استاذ الفيزيولوجيا في جامعة باريس . وقيمة كل جائزة ٧٨٨٠ جنياً

## الخير في العصير

ثبت ان في عصير بعض الخضراكات كرب (المثقف) والبصل والتفاح والزنجبيل مادة خميرة ولاسيما في عصير البصل والزنجبيل

## قيمة المنسوجات الانكليزية

بلغت قيمة المنسوجات الانكليزية التي نجت سنة ١٩٠٧ من كل الانواع ٣٣٣ مليون جنيه وقد اشتهل في غزلها ونسجها وصبتها ١٢٥٣٠٠٠ نس والمرجح ان عدد الكياويين في معامل النزل والنسج والصغ لا يقل عن ٦٠٠ . ولكن عند شركة واحدة من شركات الصغ بالانيلين في اوربا ٧٠٠ كياوي

## دماغ البرنس كتسورا الياباني

استخرج دماغ البرنس كتسورا حسب وصيته ووضع في معرض جامعة طوكيو الامبراطورية باليابان وقد وزن فوجد ثقله ١٦٠٠ غرام مثل ثقل دماغ الفيلسوف كنت

## السروليم بريس

بذكر تراه المقتطف ان السروليم بريس كاد يكتشف التلغراف اللاسلكي قبل مركوفي فانه اوصل الاشارات التلغرافية من غير سلك نحو ثلاثة اميال مستمداً في ذلك على الكبر بائية التي تستخدم بالجوارة لاعلى كهربائية هرتز ولما جاء مركوفي الى بلاد الانكليز بكهربائية هرتز كان السروليم بريس اول المساعدين له مع ان السراوليفر لدج قال باستعمال كهربائية هرتز لنقل الاشارات التلغرافية من غير اسلاك قبل مركوفي ولكن لم يبنه احد الى العمل بقوله . وقد توفي السرحري في ٦ نوفمبر وكانت ولادته في ١٥ فبراير سنة ١٨٣٤ وقضى عمره مشتغلاً بالمهندسة الكهربائية

## حبة لاولاد الفلاحين

اوصى المستر جيمس بنجر مشين وخمسين الف جنيه ليفتق ريعها على تعليم اولاد الفلاحين في جانب من بلاد الانكليز

## الطيور القواضع

ذكرنا غير مرة ان احد الروسين علق اسطوانة صغيرة من النحاس في عنق بجمعة ووضع فيها ورقة كتب فيها اسمه ومجمله بلغات مختلفة واطلق تلك البجعة فاصطادها واحد في قلب بلاد السودان واتى بها الى خليفة المهدي وكان سلاتين باشا في اسرو فراه الورقة فقرأها له ثم لما دارت الدائرة على الخليفة واتى بما وجد في بيت الامانة الى مصر وجدت تلك الاسطوانة بينه وبينها الورقة المشار اليها وقد اطلعتنا عليها واخبر الرجل الروسي بما كان من امرها

وقد اهتم تراه بحملة الطيور البريطانية بتلحق حلقات في الطيور التي تأتي ببلادهم في فصل الصيف وتنادرها في الشتاء كشيوا عليها اسماءهم واماكنهم ويقال انهم علقوا هذه الحلقات في رقاب ٣٢٠٠٠ طائر واطلقوها فوجدت ستون منها في مستعمرة نهر اورنج والذي وجدها كتب الى صاحب الحلقة يخبره بما وجده وذلك في ١٦ مارس الماضي والذي وضع الحلقة وضعها في بلاد الانكليز في ٢٧ يوليو سنة ١٩١٢ ووجدت ستون اخرى في تنال في شهر ديسمبر الماضي وفي عنقها حلقة من هذه الحلقات فقطعت من بلاد الانكليز في أقصى الشمال الغربي من اوربا الى بلاد تنال في أقصى الجنوب الشرقي من اترقية

ومرت فوق صحراء افريقية الواسعة ولم  
نعياً بها وذلك من اغرب الغرائب

### التيغويد في بعض العواصم

كتب بعضهم الى جريدة المعرفة  
الانكليزية يقول ان عدوى التيغويد لا تأتي  
من شرب مياه الانهر الملوثة بميكروباتها كما  
هو شائع الآن بل من الناس الذين يحملون  
هذه العدوى وتنتقل منهم الى الاصحاء  
واستشهد على صحة قوله بقلة عدد الوفيات  
بالتيغويد في بعض المدن وكثرتها في البعض  
الآخر وماء الاولى ليس اتق من ماء الثانية  
كما ترى في الاشارة التالية وقد ذكرت في  
المدن وعدد سكانها ومقدار وفيات التيغويد  
في السنة من كل مئة الف من السكان

المدجة	سكانها	الوفيات
ادنبرج	٠ ٣٢٠ ٠٠٠	١ ٠ ٣
بولين	٢ ٠٠٠ ٠٠٠	٢ ٠ ٢
لندن	٧ ٢٨٠ ٠٠٠	٣ ٠ ٣
فيينا	٢ ٠٠٠ ٠٠٠	٣ ٠ ٨
باريس	٢ ٧٥٠ ٠٠٠	٥ ٠ ٦
بروسن	٠ ٦٧٠ ٠٠٠	١١ ٠ ٣
نيويورك	٤ ٧٦٦ ٠٠٠	١١ ٠ ٦
بيلادنيا	١ ٥٤٩ ٠٠٠	١٧ ٠ ٥
وشنطون	٠ ٣٣١ ٠٠٠	٢٣ ٠ ٢
ميناوبوليس	٠ ٣٠١ ٠٠٠	٥٨ ٠ ٧

### المخترعات العشر الاعظم

اخترت جريدة السينثك اميركان انها  
تعطي الجوائز للمخترعات الثلاث الافضل التي  
تصف المخترعات العشر الاعظم التي اخترعت  
منذ خمس وعشرين سنة الى الآن فتبارى  
الكتاب في كتابة المقالات وفي تفضيل بعض  
المخترعات على البعض الاخر فكانت النتيجة  
ان التلغراف اللاسلكي نال ٩٧ صوتاً وهي  
الاكثر والآلة التي يحترق وقودها داخلها  
كآلة الاوتوموبيل نالت ٣٣ صوتاً وهي اقلها  
وما بينها من المخترعات بين كا ترى في  
هذا الجدول

٩٧ صوتاً	التلغراف اللاسلكي
٧٥	الاروبلان
٧٤	اشعة اكس
٦٦	الاولوموبيل
٦٣	النور المحركة
٢٧	الحرسانة المحطة
٣٧	الفونوغراف
٣٥	المصباح الكهربائي
٣٤	التربين البخاري
٣٤	المركبة الكهربائية
٣٣	الآلة الحاسبة
٣٣	آلة الاحتراق الداخلي

### البكترو

البكترو نوع جديد من الزجاج الضارب

الحيوان الذي يوق من سم الضفدع يوق  
ايضاً من سم الافعى

### برغوث البحر

بحث الاستاذ ييمس الاميريكي في طبائع  
برغوث البحر ( القريدس او ابو جليو ) من  
النوع الجني فوجد ان ذكوره شفافة لا تكاد  
ترى وشفافيتها نقيها من اعدائها وانثاهم حمراء  
اللون تترى بسهولة وقتها تخرج من كنها  
ولكن الذكور تراها بسهولة لحرارة لونها وهي  
تزاوجت مع الذكور تعود الى كنها وتقيم  
فيه الى ان تبيض وتولد فراخها

### حيات اميركية

اعلنت غرفة التجارة في مدينة نيويورك  
ان واحداً اخفى اسمه بحث اليها بخمس مئة  
الف ريال ( اي مئة الف جنيه ) لكي تبني بها  
مدرسة للتجارة . وانها حيات اخرى قيمتها  
خمسون الف ريال من اربعة من المكتشفين  
وتدرت النفقات اللازمة لبناء مدرسة  
هندسية صناعية في ولاية مستوشونس  
باميركا بشرة ملايين من الريالات اكتب  
منها حتى الآن بسبعة ملايين وثلاثمئة الف ريال  
واعلنت جامعة كاليفورنيا ان مسر سائر  
مختبرها ربح ١٢٠٠٠٠ ريال لكي يكون اجرة  
استاذ في علم الآداب القديمة ومختبرها ايضاً  
مبلغاً مثل هذا ليكون ربعة راتباً لاستاذ  
التاريخ ومشي الف ريال لبناء برج من الرخام

الى الخضره صنعة بيت وطمن واوادو لكي  
تصنع منه النظارات ( العيونات ) فيجب  
الاشعة التي فوق البنسجي من النور وبعض  
الاشعة الحمراء ويبقى سائر الاشعة المنيرة فهو  
خير انواع الزجاج لعمل العيونات التي تقي  
العينين من نور الشمس الساطع والنور  
الكهربائي الباهر

### حرارة الشمس والنيار البركاني

ان كل الاسباب التي قيل بها تعليلاً  
لحدوث الادوار الجليدية في ظاه الزمن  
وانقضائها لا تكفي لتعليلها فعدل العلماء عنها  
الآن او قللوا من الاعتداد بها . وقد ذهب  
الاستاذ همفريس الاميريكي الآن الى ان  
كثرة النيار البركاني في اعالي جو الارض  
يقال شدة حرارة الشمس الواصلة الى سطح  
الارض ومن رأي ان ذلك كان في الازمنة  
الفاخرة سبباً لاشتداد البرد على سطح الارض  
في اوقات مختلفة حسب ثوران البراكين فتتج  
عنه اشتداد البرد وحصول الادوار الجليدية

### سم الضفادع وسم الافعى

من المعلوم ان في جلد الحيرانات التي  
تميش في الماء واليابسة كالضفادع مادة  
سامة . وقد وجدت مدام نيسالكس انه اذا  
حقنت ارنب شيء قليل من هذه المادة  
السامة وقيت من فعل المقدار الكبير بها وهذا  
امر منتظر ولكن ليس العبرة ببل بل بان

بناما وقد قدروا ان نفقات اعداد الارض اللازمة للعرض واشاد المباني فيها تبلغ خمسين مليون ريال او عشرة ملايين من الجنيهات وان ثمن المروضات التي تعرض في لا يقل عن خمسين مليوناً اخرى من الريالات وستكون مساحة ارض المرض ٦٣٥ فدانا  
ترعة بناما

تم خرق ترعة بناما في العاشر من اكتوبر الماضي بنسف آخر حاجز فيها فأتصلت مياه الاوقيانوس الاثنيكي بمياه الاوقيانوس الباسيفيكي. ولم يتم عمل الترفة حتى الآن لتصير السفن تعبرها من ناحية الى اخرى لانها تحتاج الى تنقيح كثير ولا شبهة ان ترعة بناما اعظم عمل هندسي عمله الناس حتى الآن ولم يكن في الامكان ان يتمها دوليس كما تم ترعة السويس لما انتضت من النفقات الطائلة التي لانشطيتها الأحكومة غنية مثل حكومة الولايات المتحدة ولان البلاد هناك وبيثة لم تكن اقامة العمال فيها ممكنة الا بعد ان عرف سبب الحميات واتخذت الحكومة التدابير اللازمة لمنع فتحها بالعمال

ولا يسلم حتى الآن ما يكون من تأثير هذه الترفة في تجارة العالم بنوع عام ولا من تأثيرها في ترعة السويس بنوع خاص وقد لا تظهر نتيجة ذلك الا بعد ما يمر على استعمالها بضع سنوات

ارتقاءه ٣٠٠ قدم يقام تذكاراً لزوجها و٥٠٠٠ ريال لوضع الاجراس فيه وذهب واهب اخي اسمه كلية لا فابت تسعين الف ريال

### مصاح المسلولين

عقد مؤتمر السل العام في برلين في اواخر اكتوبر الماضي وبما قيل فيه ان عدد المصاح التي يقيم فيها المسلولون متنفذين بهوائها التي يبلغ الآن في ألمانيا وحدها ١٤٧ وفيها ١٥٢٧٨ مريضاً وان في ألمانيا ١٠٣ معاهد لمعالجة الاولاد المصابين بالسل فيها ٩٠٠٠ مريضاً و١١٤ مصحاً في الثغبات و١٧ مدرسة في الثغبات وقد اخذت مستشفيات ألمانيا تبني اجنحة مخصوصة فيها للمسولين قبت اكثر من ٢٠٠ جناح

### عصر الكهرباء

بلغ عدد المعامل التي تعمل الآلات الكهربائية في الولايات المتحدة الاميركية ١٠٠٩ سنة ١٩٠٩ وبلغ عدد العمال فيها ١٠٥٦٠٠ او يبلغ رأس مالها ٤٣٢ ٤٤٤ ٢٦٧ ٨٤٤ ريالاً او اكثر من ٥٣ مليون جنيه وبلغت قيمة ما صنعته تلك السنة ٣٠٨ ٥٦٣ ٢٢١ ٣٠٨ ريالاً او اكثر من ٤٤ مليون جنيه

### معرض بناما

عزم الاميركيون على اقامة معرض عام في مدينة سان فرانسكو تذكاراً لفتح ترعة

## فهرس الجزء السادس من المجلد الثالث والأربعين

	صفحة
الفرد رسل ولس ( مصورة )	٥٢١
البحث التصاعى فى أمبركا	٥٢٥
مبدأ الاتصال . من خطبة الأستاذ السراويلير لدرج	٥٢٩
المرأة والعمل . لتري افندي فتدلت	٥٣٧
الغروب الكبيرة وثقافتها	٥٤٤
السلم والحرب	٥٤٩
كاثريتا الثانية وأصلاحها	٥٥٥
اليهود فى فرنسا	٥٦١
ريش الطيور فى البرانيط ( مصورة )	٥٦٥
انطاب الدولة الالمانية ( مصورة )	٥٦٨
—————	
باب المراسلة والمناظر * طبع الائمة فى سورية . عبد اللطيف واين سينا	٥٧٢
باب الزراعة * محصول القطن الامريكى . الزراعة وتقدمها فى عشرين عامًا . محصول القطن المصرى طنا العام . نظارة الزراعة المجدبة	٥٧٧
باب تدبير الخرنج * المحكم لربيات الارياهم . تركيب جسم الانسان . دفن ربه البيت . وراسب الآتية	٥٨٨
باب التفريق والانتقاد * رسائل البلغاه . رواية متري الحماس . مسائل فى الطبيعة . الوساطة بين المنفى وخصومه . القراءة المجدبة . قلب الصين . محاضر مجلس شورى القوانين . الكتابات انثاى من النافذ الطبيعية لندروس العربى . رحلة سمو الامير محمد على باشا	٥٩١
باب المسائل * وفيو ١٩ مسألة	٦٠١
باب الاخبار اطلية * ونو ٢٥ مسألة	٦٠٩